

(یونے دوسیال کے ابتدعالیہ کے کلیاست فاری اللم کامیمر کانہ الادا و بیاچہ طرف برائے تعدیدا)

ترجمه ديباچه غالب

مترجم ممستقیم محکر

(پونے دوسوسال کے بعد غالب کے کلیات فارسی نظم کامعر کتہ الا را دیباچہ مشرف بہتر جمہ ہوا)

کھل گئی وہ بھی گرہ جو بھی کھلنے کی نہھی

Turjuma-e-Dibacha-e-Ghalib by Mohammad Mustaquim

كتاب ملنے كا پية

ا- محمستقیم ،محمد بور، ڈاک گھر نے رخی ہطع سیوان (بہار) ۲- ایجیشنل بک ہاؤس ،شمشاد مارکیٹ علی گڑھ، (یو۔ پی) ۳- بک امپوریم ،سبزی باغ ، بیٹنہ ،بہارہ ۔

جمله حقوق تجق مترجم محفوظ

من اشاعت جنوری ر ۲۰۰۲ء مفحات ۲۲ بنت بنت ۲۲روپیئے

فهرست

صفحہ	مشمولات المسلمولات	
۵	محمستقيم اورغالب شناسي	_1
1.	وض مزج	_r
r.	سپاس نامه	٣
ri .	غالب کے کلیات فارسی نظم کے دیباہے کا اردوتر جمہ مع صراحت	_^
rr	<i>ס</i> راحت المساور المسا	_0
04	ويباچه المحادث	_4
4.	اضاب مل المراجع المراج	

一一の一個人類相談という。

Server of the sound of the company of the state of

Committee of the state of the s

THE FOREST STATE OF THE STATE O

- UT JACKERSON LEIGHTE CE CE CE LE SENSON

CONTRACTOR OF THE STATE OF THE

مترجم كالتعارف

نام:-موضع محمد بور، ڈاکخانہ، پچروخی، ضلع سیوان (بہار) - 2. تاريخ پيدائش:- داراكوبر ١٩٣١ء والد ماجد كااسم كرامي: جناب نظر الحق صاحب مرحوم ولديت:-والده ما جده كااسم كرامي بمحتر مدروضه بي بي مرحومه شغل:-بهارسر کار کی ملازمت الديشنل ضلع مجسٹريث كے عہدہ سے سبدوش انگریزی میں وز ڈم اینڈ ونڈر تقنيفات:-(سیداجتی حسین رضوی مرحوم کی شاعری ہے متعلق) غالب....ايكسائنس دال اردوميں او بی موضوعات پرمضامين جومختلف رسالوں میں چھپے۔

محمستقيم اورغالت شناسي

نابغهُ روز گار مرز ااسد الله خال غالب کے ادبی ورثہ کے پانچ ابعاد ہیں۔ پچھلے ڈیڑھ سوسال سے اُن کے اردو کلام کا اُن کا خود کردہ انتخاب سب سے زیادہ مقبول رہا ہے، اُن کے اردوخطوط کی اہمیت اورشہرت اُن کی اردو شاعری سے کم رہی ہے۔ پیاس برس پہلے میں نے اُس کا دوسرا مجموعہ''عودِ ہندی'' پڑھا تھا تو ایک شرحِ حوالہ جات کی سخت ضرورت محسوس ہوئی۔اس میں بہت سے فاری اشعار وغیرہ کی طرف مختصرا شارے ملتے ہیں۔ وہ اُن کے زمانہ میں زبان زوہوں گے مگر اب ہمیں نہ یاد ہیں نہ معلوم۔ اس لیے غالب کے خطوط پانچ جلدوں میں مرتب ہو کے چھے تو بہت اطمینان ہوا۔ غالب کا فارسی دیوان تیسر ہے نمبر پر آتا ہے کیوں کہ ہندوستان میں انگریزی وَ ور کے پہلے ہے ہی اُس زبان کا زوال شروع ہو گیا تھا۔ ایرانیوں کوسّبک ہندی پسندنہیں اور اُن کے توران کا حال ہمیں معلوم نہیں کہ وہاں اُن کی کوئی تحریر پینچی بھی تو کس حد تک پڑھی گئی۔ مگراُس کا درجہ وہی ہے جواُن کی اردونظم وننژ کا ہے۔ میرے سامنے کئی برس ہوئے آل احد سرور مرحوم نے وارث کر مانی سے یو چھاتھا، غالب کی فارس اوراردوشاعری میں کے ترجے دیتے ہو، اور خاصے تذبذب کے ساتھ جواب ملا تھا،اردوکو۔مگرتفصیل میں گئے بغیر کوئی فیصلہ ممکن اور قابلِ قبول نہیں۔ ان تین کے بعد غالب کی فارسی نثر آتی ہے جو کم پڑھی گئی لیکن جس

کے مطالب کی تاریخ میں اہمیت ہے۔خاص طور پر'' دستنو'' میں بے۱۸۵ء کی دہلی پر غالب كى ذاتى بلكه آنكھوں ديكھى معلومات ملتى ہيں۔ پانچواں بُعد (Dimension) غالب کاغیرمتداول اردوکلام ہے جونبخہ بھو پال اورنسخہ امروہہ وغیرہ میں دباپڑا ہے اور بھی سرور، امتیاز علی عرشی اور مالک رام جیسے غالب شناس اس میں سے مچھنکال کے ہارے سامنے پیش کرتے رہے ہیں۔اس ہے کہیں بڑھ کے غیر مقبول اور نامعروف وہ دیبا چہ ہے جوانہوں نے بڑے ولولہ اور تر تگ میں اپنے فاری کلیات پرلکھا تھا۔اس کا اسلوب استعاراتی ہے مگر جس پر اُن کی بے تکلف اردونٹر کا سامیہ پڑا ہے۔ کئی سال ہوئے پروفیسر نذیر احمد نے فاری استادوں کے ایک سالا نه جلسه میں صاف صاف کہا تھا ، غالب کا دیبا چہ ہم نہیں پڑھتے مگروہ بہت پڑھنے کے لائق ہے۔ بیکام اب محمستقیم نے کیا ہے اور اپنے طور پرخوب ڈوب کے تصحیح شدہ متن ،اردوتر جمہ اور بہت سے مقامات کی اپنی صراحت ۔ محمستقیم نے آج سے بچاس سال پہلے ریاضی کے ساتھ گر بجویش كركے بہار پلک سروس كميشن كا مقابلتي امتحان ديا تھا اور ڈپٹی كلکٹر ہو گئے تھے۔ لیکن اُن کے طالب علما نہ مزاج نے چند قابلِ توجہ ہم عصر ڈھونڈ نکا لے ، جن میں یگانهٔ زمانه سیداجتباحسین رضوی سب سے متاز ہیں۔ رضوی فقیر منش ، جو یائے حق ،علم کے شیفتہ ، شاعر ، آرنشٹ اور نہ جانے کیا کیا تھے۔مولا نا ابوالکلام آزاد "أسلاك "ك برا عداح تفاوروه مولانا ك_انهول في متنقيم حاکم مخصیل وشہر پر اوبی اور لسانی علوم سے بڑھ کر سائنس اور حرفت کی اہمیت جتائی اورستقیم عملی ونظری طبیعیات کے عام فہم اور غیرریا ضیاتی بیانات پڑھنے اور سیحفے گئے۔ساتھ ہی ساتھ اُن کو غالب سے ایبا شغف پیدا ہوا کہ کلّیات فارسی
ہاستیعاب پڑھا، خاص کرمثنویاں ، اور اُن کو غالب کے اشعار میں الکٹرون ،
ایٹمی مرکز ہ (نیوکلیس) ، کا مُناتی خم ،سیاہ غار ، نیوٹن کی آ فاقی ثقلیت ، آئنس ٹائن
کی اضافیت عامّہ ، سحابے (نبولے) جیسے انیسویں اور بیسویں صدی کے
انکشافات نظر آئے اور لاسکی ،ٹرانز سٹر ،ٹیلی ویژن اور کمپیوٹر جیسی ایجا دات کی
آ وازیں سنائی دیں۔

میں ان کی کتاب'' غالب ایک سائنس دان'' میں'' سائنس دان'' کو به معنی سائنس فہم کہتا ہوں نہ کہ موجد ومنکشف۔اس تا ویل سے محمد متنقیم بھی متفق ہیں،اس میں انہوں نے اپنے بیانات کی دلیل میں جواشعار پیش کیے ہیں، میں انہیں تین اقسام میں بانٹتا ہوں۔اوّل بدیہی،جنہیں پڑھ کےمحسوں ہوتا ہے کہ واقعی غالب نے یہی کہا ہوگا، یا یہ کہ غالب کے وسیع ذہن کا تصور آج کے ان تصورات سے ہم آ ہنگ ہے۔ دوسری قتم مشکوک ہے جہاں تھینچ تان کر بہمشکل اُن تصورات کا جواز فراہم ہوسکتا ہے۔ تیسری قتم بلکل میری سمجھ سے باہر ہے۔ مجھے اعتراف ہے کہ غالب کے غیر متداول اردواشعار بھی میں نے بھی انہاک سے نہیں پڑھے ہیں،اوراُن کی فارسی تو خال خال ہی میرےمطالعہ میں رہی ہے۔ میں عبدالما جد دریا با دی کی اس بات کا قائل رہا ہوں کہ جوشعرسمجھ میں نہیں آیا ،سو جا وہ میرے لیے ہیں ہے۔طلبِ علم وہم اپنی جگہ، مگر سعے۔ اور بھی غم ہیں زمانہ میں محبت کے سوا (فیض)۔اس لیے بہت ممکن ہے کہ محمستقیم کوغالب کے اشعار میں ، اُن کے استعاروں میں اور تخت السطور میں جو کچھ نظر آ جا تا ہے مجھے نہیں آتا یہ بات البتہ میں وثو ق سے کہوں گا کہ محمستقیم کا انہاک قابلِ داد ہے اوراُن کا شعری روبہ قابل قدر۔انہیں پڑھ کے اردو اور فاری کے طالب علم جدید سائنس کے بہت سے تصوّ رات اور انکشا فات سے واقف ہوجا کیں گے اورانہیں نئ زندگی سے قریب آنے کا حوصلہ ہوگا۔ دوسرے بیرکہ غالب کے ذہن وذ کا کی وسعت کا مزیداندازہ ہوگا کہ اس کی کمند میں کیا کیا آسکتا ہے۔تیسرے یہ کہ، اصلی یا فرضی ملا ہر مزعبدالصمد کے توتط سے یا اُس کے علاوہ اور بعد، قدیم فاری زبان و اوب پر ایک طرف اور جدید پورو پی علوم کے عام فہم افکار پر دوسری طرف غالب کے علم ومطالعہ کا تخمینہ لگایا جاسکے گا۔ یہ بات ثبوت طلب نہیں كەغالب كى زندگى مىں كلكتە بىنېيىن ، لا ہوراور دېلى مىں سائنس پرد ھائى جاتى تھى اور انکشافات ومنکشفین پر اچھے خاصے تعار فی مضامین اردو میں چھیتے تھے۔ غالب کو پڑھنے کا غیرمعمولی شوق تھا۔ قدیم مخطوطوں سے لے کرنئ کتا ہوں تک جومل جاتا منگواتے اور پڑھ کے واپس کر ڈیتے۔انہوں نے کیا کچھ کھنگالا اس کی کوئی فہرست نہیں۔ہم یہ بمجھتے رہے ہیں کہاُن کےمطالعہ میں تصوف اورعلم بدلع وعریض جیسے رائج مضامین ہی شامل تھے۔ مگریہ بات مختم نہیں۔ غالب کے اشعار میں سائنسی معلومات پر محد منتقیم سے پہلے بھی لوگوں نے مضامین لکھے ہیں۔علمی حلقوں میں یہ بات بھی چھپی نہیں کہ قدیم ایران میں

عارب کے اسعار یں سامنی معلومات پر حمد سیم سے پہلے بی بولوں نے مضامین لکھے ہیں۔ علمی حلقوں میں بیہ بات بھی چھپی نہیں کہ قدیم ایران میں علمی تفتیش وتفکر کے ذخائر تھے جو تباہ ہو گئے اور جو چند در چند خزائے دیے رہ گئے ہیں وہ قدیم فارس میں ہیں اوراکٹر آتش پرستوں کی میراث ہیں۔ وقت ہے کہ تاریخ سائنس کے طلبا اس طرف توجہ دیں۔ علامہ اقبال نے اپنی عمر کی آخری تاریخ سائنس کے طلبا اس طرف توجہ دیں۔ علامہ اقبال نے اپنی عمر کی آخری

منزل میں ماہیتِ زمان پرقد میم مسلم مفکرین کے رائیں تلاش کی تھیں اور بہت ک باتوں پرسید سلیمان ندوی سے علمی خط و کتابت کی تھی۔افسوس کہ اُن کی یہ آخری مساعی تحمیل تک نہ پہنچی اور جوموا دانہوں نے جمع کیا تھا ضائع ہوگیا۔لیکن جو موجود ہے اور جو کچھ ال سکے اس کی تلاش اب بھی ہوسکتی ہے۔ بات بڑھتی ہے تو نہ جانے کہاں تک پہنچتی ہے۔کوئی صاحبِ علم یا علمی ادارہ خلوص نیت اور بے تعصی سے کام کرتا جائے تو جانے کیا کچھ حاصل ہوسکتا ہے۔

میں سفارش کرتا ہوں کہ طالب علم اور غالب شناس محمد متنقیم کی کتابیں اور مضامین پڑھ کے رائے دیں۔ بحث سے دودھ کا دودھ اور پانی کا پانی الگ ہوجا تا ہے اور مستقبل کی راہیں تھلتی ہیں۔ ہوسکتا ہے کہ اُن کی وجہ سے غالب کی نثر اور شاعری میں دانش وری اور مستقبل بنی کا چھٹا اُبعد کھل جائے۔

مرز اسعیدالظفر چغنائی (سبدوش)صدرشعبهٔ طبیعیات اے-ایم-بو-علی گڑھ

Sala Print

2

While I also was the first of the Contract

SALE SOLE PLUBOLIST

SALE TO SELECT ON THE PARTY OF THE PARTY OF

Particular and the contract of the Particular Service of the Particula

عرض مترجم

عالب اردو/ فارس ادبی منظرنا ہے میں ایک نابغۂ روزگار ہے۔ وہ ایک عظیم بت شکن مجددومفکر ہے۔ غالب کے پہلے اردوشاعری سپائے زمین کی شاعری تھی۔ شاعری تھی۔ شاعری تھی۔ شاعری تھی۔ شاعری تھی۔ شاعری تھی۔ اس میں سانس لینا سوحان روح تھا۔ غالب نے زمین صاف کی اور اس میں بید لگادی۔ بید میں لوچ ہے، مضبوطی ہے گر نہ رنگ ہے نہ ہو۔ غالب کی شہرت تھا دی ۔ بید میں لوچ ہے، مضبوطی ہے گر نہ رنگ ہے نہ ہو۔ غالب کی شہرت تا سان چھونے گی۔ اس کا اردود بوان اس کی زندگی میں پانچ بار چھیا مگر غالب سے بوچھیئے تو وہ صرف فاری کلام کی سفارش کرتا تھا:

فاری ہیں تا بہ بنی نقش ہائے رنگ رنگ بگزراز مجموعہُ اردو کہ بے رنگ منست '' میرا فاری کلام دیکھو تا کہ طرح طرح کے رنگین نقوش دیکھ سکو۔ میرے اردود یوان سے صرف نظر کرو۔اس ہیں میرے الوان نگار کا

الوان نگار ایک آلہ ہے جوشعاعوں کے رنگ ظاہر کرتا ہے۔ غالب کا فاری کلام روشنی کے مجرات سے مملوہے۔

خاکسار نے غالب کے فاری کلام کا بغور مطالعہ کیا۔ اردو کے علاوہ انگریزی اور فاری کے شاعروں کوایک حد تک پڑھ چکا تھا۔ غالب میں جیرت

انگیز بات بیملی کہ اس کے کلیات کا خاصہ بڑا حصہ جدید سائنس کی ندرت گاہ ہے۔ مگر جیرت ہوئی کہ اس میں نو ادر کا گا ہک تو دور ، کوئی تماشہ بین بھی نہیں۔ اس کا راسته بھی سنسان ملا۔ دور ہے ایک کجکلا ہ آتا دکھائی دیا۔ نز دیک آکروہ غالب کی شبیہ میں ڈھل گیا۔ اس کی آئکھیں بھیگی تھیں۔ یو چھا خیریت تو ہے۔ بولا ، کیا خیریت رہے گی ؟ سوچا تھا ، سائنس فطرت کی زبان ہے ، ایٹم بولتا ہے ، اس کا پر دانہ بولتا ہے۔تم نے رات کے وقت آسان میں بھی دود ھے کی تھتی دیکھی ہے؟ وہ ستاروں سے لدی تشتی ہے۔ندرت گاہ میں زمین ہی نہیں فلک بھی ہے۔ اس میں میرے قلم کا ایک ایٹم اس کا معائنہ کرتا ملے گا۔ دیکھومیرے کلیات میں معلومات کا انقلاب سب سے پہلے آیا۔ پیجدید سائنس کا نمائندہ ہے۔اس لیے میں اسے 'شامدنو' کہتا ہوں۔ جب صنعتی انقلاب آیا تب نویہاں کےلوگ سور ہے تھے۔ مجھے تشولیش ہوئی کہیں معلوماتی انقلاب بھی یہاں صدابصحر انہ ہو جائے۔ میں نے ایٹم کے پروانوں سے منت کی کہوہ بروفت اپنے لاؤڈ الپیکر سے لوگوں کو جگا دیں۔ میں نے سرگوشی میں کہا۔ریبرسل میں کوئی موجودنہیں، انقلاب کے بگل پر کہیں لوگ بھا گئے نہ لگیں۔ غالب کی آ واز بھر اگئی۔ ویکھومیاں ، خدا بڑا کارساز ہے۔ یہ کہتے ہوئے اس کی آنکھیں نمناک ہو گئیں اور لب سے برجستها یک شعراً بل پڑا۔

> ذوقیست ہمدی بفغال بگزرم زرشک خاررہت بہ پائے عزیزال خلید ہ باد

''اس راہ پر نہ کوئی میرے آگے ہے اور نہ ساتھ۔صرف میراذوق

میراہدم ہے۔ میں اپنے حال پر روتا ہوا آگے بڑھ رہا ہوں۔ مجھے بھروسہ ہے خدا کی اس راہ پراگلینسل ضرور چلے گی۔'' غالب کوتخلیہ اور آ رام کی ضرورت تھی۔ اس سے رخصت لے کر میں ال منزل پر پہنچا جہاں سے وہ روانہ ہوا تھا۔ بیعیسوی سال ۱۸۳۱ء ہے۔ پیغام رسانی کے لیےمقررہ جگہوں پر نقار چیمتعین ہیں۔ان کےسلسلہ وار تالوں سے پیغام واصل منزل ہوتا ہے۔اب اس کی جگہ ٹیکیگرافی آگئی۔ برقی آلات سے پیغام رسانی کا آغاز ہوا۔کلیات کے گوشے گوشے سے ٹیلی گرافی گونج رہی ہے۔ غالب کہیں مورس کوڈ بتار ہا ہے۔ کہیں اپنے لوگوں کو ٹیلی گرافی ویکھنے کی دعوت دے رہا ہے۔ بیے زمانہ برطانوی سائنس داں مائکیل فراڈے کاشیدا ہے۔ وہ ایک لوہار کا بیٹا ہے۔ آئن گری میں باپ کا ہاتھ بٹا تا تھا۔ عمر کی چود ہویں برس سے ا یک مدت تک وہ جلد سازی کے کام سے دابستہ رہا۔ اس کے بعد ایک لیباریٹری میں مدد گار کی حیثیت میں بحال ہوا۔اسے کالج کی تعلیم نصیب نہیں ہوئی _گراس نے برق مقناطیسی میدان میں ایجادات کا انبار کھڑا کردیا۔ اس نے ڈ انگینمو(Dynamo) اورٹرانسفورم (Transformer) ایجاد کئے۔ برق مقناطیسی کرنٹ کی ترمیل کا عمدہ طریقہ ایجا د کیا۔مقناطیس سے برقی تو انائی کا اخراج کیا۔ مگر برق مقناطیسی عددElectro-magnetic Induction) کا انکشاف ۲۰ رویں صدی کےمعلو ماتی انقلا ب کا سنگ بنیا د تھا۔ جولوگ غالب کے سائنسی افکار پرسوالیہ نشان لگاتے ہیں وہ فراڈے کی سمت انگل کیوں نہیں اٹھاتے؟ غالب فراڈ ہے کواپنااستاد سمجھتا ہے۔ غالب میں فراڈ ہے کا پرتو دیکھیں گے۔ پہلے فراڈ ہے کا اہم ترین انکشاف دیکھیں۔ نوبل نواز پروفیسرعبدالسلام اپنی کتاب'' تصورات موز ونی'' کے صفحہ ۲ پر فراڈ ہے کے اس انکشاف کو واضح کرتے ہوئے فرماتے ہیں:

'' جس طرح یانی میں ڈال کرکوئی حجیڑی ہلائی جائے توسطح پراہریں کھیل جاتی ہیں ویسے ہی ایک سرعت یا فتہ برقابہ (الیکٹران) کی حرکت ہے خلامیں برق مقناطیسی لہریں پیدا ہوجاتی ہیں۔ بیلہریں میکس ول۔فراڈے دریافت کے مطابق خبر گیرآلہ (رسیور) کے الکیٹرانوں کے ذریعہ ای طرح گرفت میں آ جاتی ہیں جیسے یانی کی لہروں کے اثر سے سطح پر تیرتا ہوا کارک کا ٹکڑا اوپر نیچے اچھلنے لگتا ہے۔ان لہروں کی ایک بڑی مثال ریڈیائی لہریں ہیں جن پر آواز نشر کی جاتی ہے اور جن کے ذریعہ خبر گیر کے الیکٹرانوں کونشر کنندہ کے الیکٹرانوں سے ہم آ ھنگ حرکت میں لایا جاتا ہے۔ ۔۔۔۔ان لهروں کوخبر گیرریڈیویا ٹرانسسٹر، انسانی جلد کی حساس اعصابی خلیاں ، برد و شکی کی جھلی یاعکس گیر پلیٹ کے جاندی کے ایٹموں کے الکٹر ان اور پروٹان بکڑتے ہیں۔'' (میکسویل ۱۸۳۱ء میں پیدا ہوا تفالهٰذا جب بيد يبا چه لکھا گيا اس ونت وہ جا رسال کا بچه تھا)۔

غالب فراڈ ہے کا اعادہ یوں کرتا ہے:

'' برنبان موجی که صهبارا به بیانه اندرست سرگزشت جوش خویشتن پالائی که درخلوت خم می زندشنیدن است و به نگاهِ رگ تیشے که پروانهٔ مارا در بال و پراست برقِ ذوق متى فشانے كه در نهاد دل دارد ديدني" (ديباچه ۴۳۰)

(پیانہ کے اندر داخل کی گئی ہے کی موج کی زبان سے خُم کی تنہائی میں اس کے منتھن کی سرگزشت سی جاسکتی ہے اور میرے پروانہ (الکٹران) کے بال و پر میں جو بجل کی رگ ہے اس کی نگاہ سے ایٹم کے دل (نیوکلیس) کی برتی ہس افشانی دیکھی جاسکتی ہے)۔ نیوکلیس سے الکٹران اسی قدر دور ہوتا ہے جس قدر ایک سیارہ اینے سورج سے۔

غالب فراڈے کے زیر نظر انکشاف کی بنیاد پر کمپیوٹر وغیرہ کا تصور کرتا ہے۔(دیکھیں' غالب ایک سائنس دال'۔ص۱۷-۲۷)۔ یہاں ٹی۔وی کا تصور دیکھیں:

منم ازعید فراپیشِ نگاه آئینه کاندرال آئینه پیدائی اشیا بینند "میں فراڈے کے انکشاف کے مطابق الکٹر انک حرکات کا اعادہ کرتے سامنے کے الکٹر انوں پر آئینہ نصب کر رہا ہوں تا کہ لوگ اس میں اشیاء کی تصویریں دیکھیں۔" دوسری جگہ غالب فراڈے کو اپنامحن بتارہا ہے:

رشِح کف جم می چکداز مغز سفالم سیرانی نطقم اثرِ فیضِ حکیم است "میرانی نطقم اثرِ فیضِ حکیم است " جام جمشید کا چھینٹا میری مٹی کے الکٹر انوں سے ٹیک رہا ہے۔

میرے سخن کی مایہ داری ایک حکیم کے فیض کا اثر ہے۔'' برطانوی سائنس دال، جان میچل نے سرے کیاء میں غارسیاہ (بلیک ہول) کا نظر بیروائل سوسائٹی ،لندن کے جریدہ میں شائع کیا۔اس کے بموجب سورج سے تقریباً ڈھائی گنایااس ہے بھی بڑا کوئی ستارہ جب اپنی آگ میں جل جاتا ہے تو وہ اینے مرکز پر انتہائی حد تک منہدم ہو جاتا ہے۔انہدام کی وجہ ہے وہ نہایت النہایت عجز ہمیئتی ہو جاتا ہے۔ کوئی چیز اس سے باہر نہیں نکل سکتی حتیٰ کہ روشنی بھی اس کے اندرمحبوس ہوجاتی ہے ۔اور اس لئے وہ دکھائی نہیں دیتا۔اس کی قوت کشش سے اشیاء اس کے گردشش جہات سے تھینج کرآتی ہیں۔ غالب نے حارقصاید بلیک ہول پر لکھے ہیں۔ بلیک ہول پر لکھا ہوا اس کا قصیدہ نمبرا ۲ مع ترجمه میری کتاب فالب ایک سائنس دان میں شامل ہے۔ بلیک ہول کے متعلق غالب کا نظریہ اس لیے بے نظیر ہے کہ اس کی نظر میں بیا پنی قربت میں اتنے زیادہ ستارے بنا تا ہے گویا وہ حلقہ خاورستان بن جاتا ہے۔ غالب کے

"آ نکہ سینجیمہ کیلی منشال رابفروغ شمعہائے کا فوری خاورستال کرد' سیہ جیمہ کیلی منشال، سے غالب کی مراد بلیک ہولس ہیں۔ غالب کا نظریہ ہے کہ وفت مادی حرکت کا مظہر ہے۔ بلیک ہول کے قرب میں مادی کثافت انتہا کے قریب پہنچ جاتی ہے لہذا وفت بھی وہاں اس تناسب سے ست رفتار ہوجا تا ہے۔ بلیک ہول کی کشش کے باوجود مادی حرکت ست ہوجاتی ہے۔ لہذا غارسیاہ کے قرب میں موجود مادہ کی ثقلی کشش سے ستارے بڑی تعداد میں بنیں گے۔ ہماری کہکشاں کے مرکز میں واقع بلیک ہول کے قرب میں اسی وجہ سے تقریباً دس ہزار نے ستارے بنے ہیں جو چندرا یکسرے دور بین سے دیکھے گئے (دیکھیں ٹائمس آف انڈیا مور خد ۱۵ اراکتوبر ۱۵ سائے)۔ یہ دریافت غالب کی تقید ابن ہے۔ ۔

فالب نے اپنا نظریہ فطری ارتقاء اپنے ہم عصر سائنس دال چارلس ڈارون سے قدر ہے مختلف وضع کیا۔ اس کی منزل بہشت ارضی ہے۔ فالب نے اپنے قصیدہ نمبر ۱۲ میں خلا (یعنی مکان) کی زبان سے اس نظریہ کو بیان کیا ہے۔ مخصراً یہ کہ خلا کی شدت فیم سے مادہ کی تخلیق ہوتی ہے۔ اس سے نباتات نمودار ہوتے ہیں، نباتات کی پشت پر حیوانات پیدا ہوتے ہیں۔ حیوان سے انسان رونما ہوتا ہے۔ مس ارتقاء کا زینہ پڑھ کر سائنس بنتی ہے۔ نیوٹن جیسے سائنس دال بڑی تعداد میں پیدا ہوتے ہیں۔ خاتی خدا خوشحال و فارغ البال ہوتی ہے۔ دنیا بیشت زیریں بن جاتی ہے۔ نیوٹن کے آفاتی تھلی کشش کے اصول پر انسان بہشت زیریں بن جاتی ہے۔ نیوٹن کے آفاتی تھلی کشش کے اصول پر انسان بہشت زیریں بن جاتی ہے۔ فیوٹن کے آفاتی تھلی کشش کے اصول پر انسان بہشت زیریں بن جاتی ہے۔ فیوٹن کے آفاتی تھلی کشش کے اصول پر انسان بہشت زیر ہانے لگتا ہے۔ غالب کا بیغام عمال ہے۔

غالب نے الکٹران پر بہت پچھاکھا ہے۔ یہ الکٹر ونک عہد ہے۔ تقریباً ہرشعبۂ حیات میں کمپیوٹر حاوی ہے۔ بعض حضرات فر ماتے ہیں کہ ۱۸۹۵ء میں برطانوی سائنس دال ہے۔ ہے تھامسن نے الکٹران کا انکشاف، کیا تھا۔ بھلا غالب اسے کیسے خانتا تھا؟ غالب کوالکٹران کا سراغ روشنی کے طیوف سے حاصل ہوا۔ سائنس دال اس علم کے ذریعہ ایٹم کی ساخت کا انداز ، کر پچکے تھے۔ غالب طیف شناس تھا۔طیف نگار (غالب کی زبان میں الواں نگار) سے وہ واقف تھا۔طیف اینے گزرگاہ کانقش رکھتا ہے۔ غالب کے عہد میں پیاعشار پیے کے آ تھویں عدد تک معلو مات فرا ہم کرسکتا تھا۔اعشاریہ کا آٹھواں عدد ایک سینٹی میٹر کا دس کروڑواں حصہ ہے۔ یہی حدایٹم کی ہیئت ہے۔انیسویں صدی کی د وسری د ہائی سے طیف کے ذریعہ ایمٹوں کی پہچان ہونے لگی تھی (ویکھیں کتاب اولین تنین منٹ، کےصص۲۲۔۲۳)۔ بہتمکن ہے کہ غالب نے طیف سے متعلق علم دلی کالج کے شعبۂ سائنس کے اساتذ ہُ کرام سے حاصل کیا ہو۔ غالب کے دیباچہ سے عیاں ہے کہا پیٹوں کے طیف سے نیوکلیس اورالکٹر ان کا بہت حد تک معقول اندازه کیا جاسکتا تھا۔ایٹم جس موج طولیٰ Wave-length) کا نورہ جذب کرتا ہے وہ طیف سے معلوم ہوجا تا ہے۔اگر وہ نورہ سابق موج طولی میں ایٹم سے خارج ہوتا ہے تو اس سے واضح ہے کہایٹم میں الکٹر ان موجود ہے ور نہ اس کی غیرموجودگی میں برقی جارج کی دجہ سے اس کا موج طولی دراز ہوگیا ہوتا۔ الکٹر ان کی موجود گی ہے ایٹم نیوٹرل ہوجا تا ہے۔ الکٹر ان ایٹم کے گرد مختلف او نیجا کی کے مداروں میں گردش کرتا ہے۔ یہ بات خارج نوروں کےموج طولوں سے واضح ہوجاتی ہے۔ غالب نے نیوکلیس اور الکٹر ان کے متعلق اور بھی حقائق بیان کیے ہیں جواس کے دیباہے میں دیکھے جاسکتے ہیں۔انہیں حقائق کی بنیاد پرغالب نے ایٹم کے ڈھانچے کے متعلق ایک رباعی لکھی ہے جو ترجمہ کےصراحت ٹمبر۲ کے ساتھ ہے ۔طیف کی صحت نو کی اعشار پیہ کے چود ہویں عد د یعنی الکٹر ان کے دسویں حصہ تک نیجے اتار نے کے لیے ۱۲۰۰۵ء کا نوبل انعام

فاضل سائنس دانان ہے۔گلو براور ہے ہال کو دینے کا اعلان ہوا ہے۔اس حد تک طیوف کی صحت نو کی کے سبب نظام مشی سے باہر کے سیاروں کے چاندوں کے حقائق معلوم ہو سکے ہیں۔ طیف کے ان معجزات کو سائنسی دنیا تشلیم کرتی ہے۔ غالب طیف کی بنیا دیر نیوکلیس اور الکٹر ان کے وجود کا قائل ہے۔اس کے اس پرشک کرنااس کے ساتھ ناانصافی ہے۔

ٹیلی گرافی کے علاوہ ،مغرب کی دخانی کشتیوں، دخانی کاروں وغیرہ جیسی اعلیٰ تکنیکی مشینوں کی کارکردگی کا کوئی جواب مشرق کے پاس نہیں تھا۔لندن کی را تیں ہر تی تقموں کی روشی سے دن کی طرح منورتھیں۔گرمشرق چاندنی پر منحصر تھا۔ ایسی صورت حال کے پیش نظر غالب کے سامنے سائنس کی تعلیم کی طرف لوگوں کوراغب کرنے کے سواجارہ کارکیا تھا؟

دلی کالج میں قائم ہوا۔ ماسٹر رام چندر اور ان کے دیگر رفقائے کاراس میں سائنس پڑھانے کام پر مامور ہوئے۔ سائنس کی نصابی وغیر نصابی کتا ہیں انگریزی سے اردو میں بڑی تعداد میں ترجمہ ہوئیں۔ سائنسی اور دیگر موضوعات پرمضامین کی اشاعت کے لیے تین رسالے اردوز بان میں جاری ہوئے۔ کالج کا بیکام غالب کے منصوبے میں سازگار تھا۔ چونکہ اس عہد جاری ہوئے کا بیکام غالب کے منصوبے میں سازگار تھا۔ چونکہ اس عہد میں امراء وفضلاء کی زبان فاری تھی اور عوام پر ان کارسوخ تھا لہٰذا غالب نے فاری نظم ونٹر کوا ہے سائنسی افکار کامخزن بنایا۔

غالب کے کلیات کا سب سے بڑا المیہ بیر ہا کہ اس کی کلید یعنی دیباچہ (سال طباعت بحصریاء) بہت کم لوگوں نے بڑھا اور سمجھنے والے خال خال رہے۔ غالب کاتمثیلی انداز بیان غالبًاس کی تفہیم کا سب سے بڑا سد باب تھا۔
علاوہ ازیں جس طرح کوئی نقاش اپنے ماڈل کوسا منے بٹھا کر اس کانقش اتارتا
ہے اس طرح غالب نے اپنے سائنسی تصورات اپنے کلام میں حقیقت کی طرح پیش کیا۔ جو چیز دیکھی سی نہیں گئی اسے سمجھے کون؟ لہٰذاغالب کا بی عظیم شاہ کا رتخاف کا شکار رہا۔ اس کا خمیازہ یہ ہوا کہ ہم سائنس و تکنیک میں جا پان سے قریب ایک فصل چیھے ہیں جو بہت بعد میں سائنس کی طرف چلکر آج دنیا کی اگلی صف میں ہے۔

نوبل نواز سائنس دال ، الیس چندر شیم نے مشہور سائنسی نابغہ نیوٹن کی کتاب پرنسپیا(Principia) کا ترجمہ تقریباً تین سوسال بعد گذشتہ صدی کے آخر میں کیا۔اس کی نظر میں نیوٹن جیسا شخص ابدی معنویت کا حامل ہوتا ہے۔

عالب کا دیبا چہا پی اشاعت کے ایک سواڑ سٹھ سال بعد خدا کی مہر بانی سے آج مشرف بہ ترجمہ ہوا۔ سائنس تجسس لا متناہی ہے۔ لہذا غالب کے دیبا چے کی معنویت پہلے سے کہیں زیادہ ہے۔ والسلام والرحمہ حاصل عمر نثایر ویا رے کر دم ماصل عمر نثایر ویا رے کر دم شادم از زندگی خویش کہ کارے کر دم

محمتقم

سیاس نامه

اس دیباچہ کے ترجمہ وصراحت میں کئی عظیم المرتبت عالموں سے گرانفذرمشور ہے اورتعاون میرے بڑے کام آئے۔ میں تہیرول سے ان کاشکر گزارہوں۔ان کے اساءگرامی حسب ذیل ہیں:

ا۔ پروفیسرمرز اسعید الظفر صاحب چغنائی ، سبکدوش صدر، شعبہ علم طبیعیات،
اے-ایم-یو-علی گڑھ۔ غالب کوطیف شناس سے شغف تھا۔ پروفیسر چغنائی
ال فن کے چند ماہرین اکابر میں شار ہوتے ہیں۔ انہیں پروفیسر بینکت
ایدلین (Bengt Edlen) خاتم علم طیوف، یو نیورٹی آف کند (سویڈن)
کا شاگر درشید ہونے کا فخر وا تمیاز حاصل ہے۔ آپ نے اپنی متر جمہ
کتاب ''تصورات موزونی'' ازعبدالسلام (نوبل نواز) عنایت فرمائی۔

۲۔ ڈاکٹر محمد حبیب الحق ،سبکدوش پروفیسر، شعبۂ طبیعیات ،اے۔ایم۔یو

٣- ڈاکٹرمحمرسجا داطہر پروفیسر، شعبۂ طبیعیات، اے۔ ایم ۔ یو

۳۔ پروفیسرفرخ جلالی،سبکدوش پروفیسر،شعبۂ تواریخ،اے۔ایم۔یو

۵۔ ڈاکٹرمحمد پرویز، پروفیسر، شعبۂ تواریخ،اے۔ایم۔یو

۲- انچارج شعبهٔ علوم شرقیه، مولانا آزادلا بریری، اے-ایم-یو

کے انچارج سیمینار، شعبہ جات فارس وفلسفہ، اے۔ ایم ۔ یو

ان مہر بانوں کے تعاون کے بغیر چند ہفتوں میں اس کام کومکمل کرناممکن نہ تھا۔

محمتقیم مترجم

غالب کے کلیات فارسی نظم کے دیبا ہے کاار دوتر جمہ مع صراحت

میں خدائے بگانہ کا اس کی عطا کردہ زبان سے شکر گزار ہوں۔ گرچہ میرے جیسے خص کو جوخزف (بینی فطرت) کی زبان نہیں جانتا اس کی شکر گزار ی کا کیا مقد ور! بیسب اس کی کرامت کا کرشمہ ہے کہ اس شاہدِنو کے رخ سے پردہ اٹھا جسے خرد اپنا پہلا دیوان کہتی ہے اور جو میری جھیلی پر رونما ہے۔ دیگر جلوہ کی آرز و ہے مگر اس کا بے رنگ حصہ ابھی ادراک کے صفحہ پرمنقش نہیں۔ لہذا (اس کی تفہیم کی سعی میں) سرسے آئینہ چیکار کھا ہے۔ ا

اے خدائے مہر ہاں! تفہیم فطرت کی ناکامی کا دردگہیں دل کواس قدر نہتو ڑ ڈالے کہ میں اپنا جسم کسی زبون در پر دھر ڈالوں اورخود پر بید منت نہ رکھوں کہ یارب میری فوت کے بعد میرے ایٹم کوشن پیاسوئی کا جزو بنانا تا کہ وہ تخن کی عظیم عمارت تک پہنچ کر جان لے کہ اس کا پالیے س قدر بلند ہے اور اس فرازستان کی کس چوٹی سے میرے خیال کا سرشتہ بند ھاہے۔ کے فرد (ترجمہ) صرف میرا ذوق میرا ہمدم ہے۔ میں رشک کے بجائے فغاں کے ساتھ گزر در ہا ہوں۔ اے کاش ابر کے ساتھ گزر در ہا ہوں۔ اے کاش ابر ہے میں دشک میں بیادوں میں چھے۔

اللہ کا واسطہ دیکر کہتا ہوں کہ ریہ پہلی نقاب ہے جو ہفت کر گی معنی والے شاہد کے رخ سے نیم کی جنبش سے اٹھی ہے یعنی ریسی ہاتھ کے تینج تان کی مرہونِ منت نہیں۔اس کے بعدادھ جلے چراغوں کے زمرے کا ایک چراغ ہے جس کا پہلور خے بناخس کی منت اٹھائے روثن رہتا ہے۔ سے

یہ جنون کے پرانے داغ (ایٹم) ہیں جنہیں سراسر تفنس کے شوخ ناخن
سے خراشا گیا ہے۔ کاغذی پیر بمن والے (کمزور نیوکلیائی حصار والے) ایٹوں
کے ناسور سے ناگہاں ان کے دل کاخوننا بہاور تابش نگلنے گئی ہے۔ سمتاثر وایٹم
حیرت واقعہ سے تصویر کی طرح خاموش رہتے ہیں۔ان کے کار پر داز (الکٹران)
جو اپنی ہتھیلیوں پر مشعل لیے ہوتے ہیں نیوکلیس کے دھویں سے سیہ پوش
ہوجاتے ہیں۔

روشنی کے قلزم آشاموں کو بادہ ریزی کے صلہ کی دستیابی کے سبب پہچان لو، کیوں کہ یہی میکدہ کے خسر و ہیں جومیکدہ کا درانجمن کے رو برو کھولے ہوئے ہیں۔ ھ

خوشی کے گیت گانے والوں کوسٹیت کے آبشاروں کی دمسازی کی خوش خبری سے نواز و کیوں کہ رینغموں کا ایسا اسٹیج ہے جس کا سازموسیقار کے بال سے بناہے۔

الگ الگ مثبت اور منفی برقی چارج والے اندھیرے کے سلطان ہیں وہ باہم مل کر تیز چمک پیدا کرتے ہیں جس سے انجمن آ رائی کی سرگرمی بے حد سرایع ہوجاتی ہے۔ کی سرایع ہوجاتی ہے۔ کی سرایع ہوجاتی ہے۔ کی

اجزائے خاکستراپی منفرد آنکھ بچولی اور جبک کی بدولت اندوہ کے ہنگاہے سے اپنی الگ بہچان بناتے ہیں (ہرعضر کے ایٹم کی پہچان اس کے

نوری طیف یانغموں کی کے سے ممکن ہے)۔

پیغام رسانی کاسلطانی آلہ (ٹیلی گراف) پیغام کومتعین برقی جنبشوں میں روانہ کرتا ہے۔اس پرآفآئی ذرات کا شور بھی اثر انداز ہوتا ہے۔ پھر بھی اس اضمحلال سے بےضرر داستانگو جنبشیں نکل آتی ہیں۔

مادّہ یا توانائی کیا ہے؟ میں نہیں کہتا کہ خاک ہے یا چراغ ، لالہ ہے یا داغ ۔ بیس نہیں کہتا کہ بخلی وطور ہے یا داغ ۔ بیس نہیں کہتا کہ بخلی وطور ہے یا جنت وحور ۔ پھر بھی اِس کے ناز کا ایک میدان ہے اُوراس کے آ رام کی ایک جگہ۔

زردشت کے باز بستۂ خیال کے مطابق بیطلسم شعلہ و دود ہے ۔ شعلہ روپوش ہے اور دو دام ہر ۔ دل جا دو کی شختی ہے اور زبان جا دو کامنتر ۔ کے باز کہ بار بار کہ بار بار کہ اور کہ بار کہ بار بار کہ ہوئے ہیں ۔ آندھی چل رہی ہے ۔ فکر کا جا دو اہر گہر بار

بادل المرے ہوئے ہیں۔ اندی پس رہی ہے۔ قدر کا جادواہر کہر بار ہے اور آندھی الماس فشاں۔ اندیشہ عجو بوں کا انبار کھڑا کیے ہوئے ہے اور ہونٹ منتر پڑھ رہے ہیں۔ غز الوں کے جھنڈ ہیں جو شکارگاہ میں جبنش کا اشارہ دیکھتے ہی دام سے باہر چھلا نگ لگا دیتے ہیں۔ فی

مادّہ شعلہ کے بیج و تاب سے بنا کباب ہے جوابیم کے نیوکلیس میں موجود ہےاور ہوامیں معلق۔

حسن اپنی نمائش کے در پر دہ خالق حسن کا مدح نگار ہے۔ بیا یک ایسانخل ہے جواپنی ہرو بندی کے پس پشت نخل کا رِاز ل کاممنون ہے۔ مثنوی (ترجمہ)۔ اللہ اسے چھپا کر بخشش دینے والے، اے ظاہراء زت دینے والے، دل کوغم سے اور تن کو جان سے عظمت بخش۔

- ۲۔ پھر کے دل میں جو تیراشررہے وہی لعل کے رخ پرجلوہ رنگ ہے۔
- سے ۔ تو زمین پر بیٹھنے والوں کا بستر ہے۔ تو ہی باریک بینوں کا مشام ہے۔
- ۳۔ اے نے غزال کی رگ سے خوشبو پھیلانے والے اور اے نیم صبح کے حجود کو ال سے خوشبووں کے سیل بھیرنے والے۔
- ۵۔ اے شاہد ذات کے رخ پر نقاب صفات کے عزریں طرہ ڈالنے والے۔
- ۲- اے تُو کہ تیرے چاند کی چک سے زمین کی رونق ہے اور کالی زمیں
 رُم و بدا ماں ہے۔
- ے۔ اے تُو کہ افلاک تیرے سمندر کے بلیلے ہیں اور زمیں تیرے بادہُ خُم کی تیرے بادہُ خُم کی تیرے ہے۔ تیجھٹ ہے۔
- ۸۔ تیرے خُم کی شراب کی بدولت دنیا میں مغال کا مقام ہے اور تیری شراب کی گادھ ہے سہیلوں کا چھڑ کا وہوتا ہے۔
- 9۔ جھے ہی خوبصورتی اور برصورتی ہے۔تو ہی کعبہ د کنشت کی رونق ہے۔
- ۱۰۔ تونے بہتیرے دلنشیں نقوش ابھارے ہیں۔ دہر کی ہر چیز تیری پیدا کی ہوئی ہے۔
- اا۔ میری آنکھوں سے تیراہی خون بہتا ہے۔ مرے نالہ میں تیری ہی بجلی کا پنگھالگاہے۔
- ۱۲۔ اے کہ تونے مجھے شوکت شاہا نہ عطا کی ہے اور میرے ذریعہ فاری کی تجدید کی ہے۔
 - ۱۳ میں بھی عجزتن کا مارا ہوا ہوں۔ میں تیری بدولت اپنی مدح کررہا ہوں۔

سا۔ ناتوانی کی بنیا دمضبوط ہے۔خودنمائی خداشناسی ہے۔

زبان پیدا کرنے والے اور دنیا سنوارنے والے خدا کی مدح کرتا ہوں جس نے میر ہے ضمیر کی تہہ تک معنی کے رنگارنگ لعل و گہر بھر دیئے۔میرے ہاتھوں کے تراز وکوموتی تولنے کے اور میرے قلم کو گہریاشی کے فراواں مواقع عطا کیے جنہیں رائیگاں کرنے والا اور جن کا احسان بھو لنے والا میں ہوں۔ میں معنی کے گوہر بنانے والے بخن نواز داور پر ناز کرتا ہوں کہ اس نے میرے ارفع کلام کی بےحرمتی دا د کی تھینجائی میں دیکھی تو انتہائی مہر بانی ، شایاں طریق کاراور یوشیدہ سلوک زیبا کے ساتھ مجھے اپنے کلام کے مقبول خلق ہونے کے ذا کقہ سے بے نیاز کردیا۔ بیہ وہ لوگ ہیں جو اپنی کورمغزی کی وجہ سے بلند حوصلہ مقاصد انجام دینے والے شخص کے دشمن ہیں۔ ساتھ ہی وہ میری یا کی گو ہرمنتخب کرنے والے کے دشمن ہیں کیونکہ میرے گو ہر کوچشمی کا داغ نہیں لگا۔ ظاہر ہے یکتائی خدا کے سواکسی کوزیبانہیں۔ بے شک اس نے میرے مڑہ کوجس قدرخوں فشاں بنایا اسی قد رمیری زباں کو داستاں گوئی کا ملکہ عطا کیا۔

خدائے بگانہ، داور دانا اور رحمت حوصلہ نے خلقت کو میر ہے م واندوہ کی عنجواری کے لیے کوئی گنجائش مرحمت نہیں گی۔ وہ جانتا ہے کہ رنجور کو تیار کے سواچین نہیں ۔ بہر حال میر ہے دل کواس نے مصیبت کے در دسے نکالا۔ خدائے مہر بان وتو انا کی ثنا کرتا ہوں جس کی ہوا کی سانس میر ہے سینہ میں بے تاب اور شعلہ فشاں ہے۔ اس کی ثنا میں میر کی فطری تحریر کی بہار اندام شادا بی گو یا سات دوز خوں کے گداز میں غوطہ خوار ایک الیمی وادی ہے جو آٹھ گلز اروں کے رموز

سے پردہ سے اور ای ہے۔

میری زبان پرفنہم آ زما زمزمہ اس کی ود بعت ہے جس کے ساع کی ذوق بخش نشاط کے لیے زہرہ آ سان سے اتر تی ہے۔

وہ ہوش رباجبنش جو اپنی کرشمہ ریزی اور انگریز ادائی کے لحاظ سے حوران طوبی نشیں کوتفویض ہے میرے تلم کی نے کواسی نے عطا کی ہے۔ سالے فرد (ترجمہ)

جمشیر کے پیالے کا رہحہ میری خاک کے الیکڑ ان سے ٹیک رہا ہے۔ ایک حکیم کے فیض سے میرانطق سیراب ہے۔

(پیچیم برطانوی سائنس دان فراژ ہےFaraday ہے۔ پیکھیں صراحت نمبر ۳۰) میری تغییر میں سلیمانی عقیدت کے دلر با تارو بود ہیں سملے۔ اور انسانوں کے دل و زبان پر فرزانگی کی حکمرانی کے لیے محمطیقی کے تعلین کو گلے ہے لئکا ئے رکھنا میراکیش وآئین ہے اور اسد اللہ الغالب کا والا مرتبت طغر امیر انقش نگیں۔ سرمدی میخانه کے خم کی گا دھ ہے منسوب کوئی چیز نہیں چکھنے والے سوال کرتے ہیں کہ بیجیدان کوسیرا بئ نطق کہاں سے حاصل ہوئی ؟ انہیں نہیں معلوم کہ نم، فیض کا چھینٹا ہے جوسبرہ کو اگنا، پورسکو پروان چڑھنا، پھل کو پکنا اور لب کو ز مزمہ آفرین سکھا تا ہے۔از لی مہتاب کے پرتو میں جنہوں نے سفرنہیں کیا ہے وہ سوچتے ہیں کہ اس تیرہ سرانجام کے کلام میں اس قدر روشن خیالی کیوں ہے؟ انہیں خبرنہیں کہ تابش کا ذرہ ایک نور ہے جوشمع کوشعلہ ہے، قدح کو با دہ ہے،گل کورنگ سے اور دل کوسخن ہے روش کرتا ہے۔ بیروہ ذرہ ہے جو لیک منشاں (غار

ہائے ساہ لیعنی بلیک ہولس) کے کالے خیموں کو کا فوری شمعوں کے فروغ سے خاورستان کرتا ہے۔

وہ مجنوں روشوں کی وادی کو جگنووں کے ہجوم سے چراغاں کا ساں عطا
کرتا ہے کیا۔ پیشہُ نخل آرز و سے مراد وہ ایٹم ہے جو رنگین شعاع جذب کرتا
ہے۔قارون وہ ایٹم ہے جو رنگین یاغیر رنگین شعاعوں میں فرق نہیں کرتا۔قارون
کے الکٹر ان کے ذریعہ خارج نورہ کے رنگین ریشے سے اس کا شاکق ایٹم اپنی
پیاس بجھا تا ہے۔

و و منھے قلم ہے لکھنے والے بے سُروں کی لعل و گہرایثار کرنے کی فراخ دلی اصحاب اقتدار کے خزانہ گھروں کی سائی مٹادیتی ہے۔

معنی نگاروں کی قدرت کی فراوانی دیکھو،نشریاتی مرکزوں کے نغمات و بیغامات کے عوامی ریڈیائی نشریے خدا پرستوں کے نامۂ اعمال ہیں۔ (خدا پرست یعنی سائنسداں)

افراد کے حرص و ہوا ہے منسوب طرح طرح کے نجی مواصلاتی آلات جنگل کا سانظارہ پیش کرتے ہیں۔فرد (ترجمہ)

ہر دل دوست کی طرح عمل کر کے اس کا سپاس گز ار ہو گیا ہے بفرضیکہ اس کی نیت بری نہ ہو۔

تھے پاؤں مسافر کے لیے خار (الکٹران) کا سامیہ مکان کی بنیاد ڈالٹا ہے۔ پڑوی مکان کا دروازہ بھی اس کے استقبال میں کھلٹا ہے اوروہ ایک تیے ہوئے جزوخاک سے رات کے چراغ کی کو بن جاتا ہے۔ آنسووں کے بیل جو ماتمیوں کے چہروں پر بہتے ہیں وہ دیارغم میں درد پھیلانے کے فرمان پرکار بند ہیں۔ ^{9ل}ے

جن نیوکلیسوں کے دامان آزادوں کی نقب زنی سے چھلنی ہو گئے ہیں وہ خوشحالی کی ریاست کے سلطان کو وقعت عنایت کرتے ہیں جی ہوئے ہیں کے رخ ہے اجرام کے رخ پران کی درخشانی نمایاں ہوتی ہے اللے۔ ان کے سرمایہ سے جو چلو بجرخون بنآ ہے وہ اگر شریانی میں گرما گرم دوڑتا ہے تو ہم مڑہ سے بھیرتے ہیں اورا گر رنگ بنتا ہے تو لگا تارا سے دھارا سے ہٹاتے ہیں ہیں ہیں۔

جو آرائش جمال کے لیے اطلس وسنجاب (تا بکار ایٹوں کے ریشوں سے بے ملبوسات) پہنتے ہیں وہ اپنے جسموں کو نقصان پہنچاتے ہیں ^{علی}ے ہم (غیرتابکارایٹم) بدن سے کمزور ہیں لہذا زیادہ حیکیے نہیں اور ہمارے ول نازک ہیں لہذا ہم تنگ قبا برداشت نہیں کر سکتے۔طیف نگار(Spectrograph) کے ذ ربعه لطیف اور بشه هنگول تک رسانی هر دیده ور کے بس کی بات نہیں ۔ نز اکت و مہارت فنی کے ذریعہ مہتاب کے کتان تک ہرادا شناس نہیں پہنچ سکتا ^{۲۱۲}۔اگر ذ ڙه بر ٻنه ہوکرآ فتاب کی طرح ضوفشاں ہوتا ہے تو دوش پر زریں جا درآ راستہ كرنے والوں كو كيوں رشك ہو۔ (اول الذكر تابكارا يٹم ہے دوسرا غير تابكار۔ الیکٹران اِس کے کاندھے پرطیلیان کی طرح پیراستەرہتا ہے) اگر ویرانہ لیعنی الیکٹران مہجور نیوکلیس اپنی پیاس کی شدت مٹانے کے لیے ماہتاب نوش کر ہے یعنی الکیٹران کی منفی برقی جارچ کے لیے اسے اپنا حلقہ گردینا لے تومظمین نیو کلیس کے الیکٹران کو کیاتر دو؟ کونٹہ نظروں اور نگ چشموں سے مجھے بہت دکھ پہنچتا ہے کیونکہ انہیں شکے جیسے تار سے بلب روشن ہونے اور اندھیری رات میں بحلی کی ضیاباری میں کیچھے قابل نوجہ نہیں اور ایسے لوگ معتبر با تیں کہنے والی زبانوں کی جنبش کورذیل مانتے ہیں۔

غنچہ خوشبو بکھیر تا ہے۔ نسیم خوشبو پھیلاتی ہے، پھول کھلتا ہے، بلبل نو اسنج ہے۔ زبان کا کیا گناہ ہے کہ وہ سخن سرا نہ ہو؟ ۔ سورج ضیابار ہے، ذرّہ بیتا ب ہے، سمندر رواں ہے اور قطرہ مضبوط ہے، کی کا کوس نے کہا کہ شورش سے بازآئے؟ بیسب اس قشم کی باتیں ہیں جیسا کہ بیکہنا کٹمخانۂ تو فیق میں بادہ اسی قدرتھا کہ جس سے پرانے بادہ نوشوں کے د ماغ تر ہوئے۔اب تو بزم تخن کی بساط کپیٹی جا چکی ہے، جام وسبو باہم ٹکرا کرٹوٹ چکے ہیں اور مئے کے سمندر کا ا یک روا بھی کسی جگہ دستیا بنہیں۔ کاش جس انجمن کے نچلے در کو جھٹک کر میں نے اوباشوں کے حلقہ میں پیالہ پکڑ رکھا ہے، وہ اس پستی میں اتر کر دیکھیں کہ مے فراواں ہے، ساقی بے حد فراخ دل ہے، پیانے جرعہ پر جرعہ لنڈھار ہے ہیں اور پیاسے ہونٹ ہائک لگارہے ہیں ،اللہ کے لیے ایک موتی کا سوال ہے۔ بيت (ترجمه)

ابھی وہ ابررحمت وُ رفشاں ہے۔شراب کی بوتل پرمہر ہے اور میخانہ پر حجنٹہ الہرار ہاہے۔

ارے ہاں میرے زمانے میں شراب یخن کہنگی سے تیز اور پُر زور ہوگئ ہے۔ جو تاریک سوچ والے ہیں ان کے مقدر میں سپید ہُ سحری کے فروغ کا وا فر جوگذر چکے ہیں وہ فارغ البال مستی میں او ٹنگھے ہوئے ہیں اور میں مستی سے خراب حال ہوں۔اگلے چراغ تھے اور میں آفتاب ہوں۔

عرفی کی شوکت کے گیت مت گاو کہ وہ شیرازی تھا۔ زلالی کے گرفتار مت بنو کہ وہ خوانساری تھا۔ میرے خیالوں کے سومناتھ میں آ کر دیکھو کہ اپنے کا ندھے کوروح پر ورزنار سے سجار کھا ہے۔

قلم (ایٹم) افکار کے ناپیدا کنار سرچشموں کو ہرطرح تھاہ چکاہے گئے۔
ہم اسے زمانہ سے کٹا ہوا پاتے ہیں تھے اس نے لو کو 'خیز گر دا بوں کو ناپ لیا ہے۔
صدف نما گر دا بوں کے گو ہر نما ستاروں کے درمیان اسکی آمد ورفت اتنی زیادہ
رہی گویاوہ سورج کی کوئی کرن ہوجوشہمستاں (سیاروں کی محفل) سے چل کر
انہیں پرونے آئی ہو 19۔

ورق (دھرتی) باد ہ بخن کی پیائش کا پیالہ ہے۔ میں (اپیم) شاداب باد ہ ناب کا انتخاب کرر ہاتھا کہ پیالہ نے اس کا ایک رشحہ اٹھالیا۔لہذا اس پرنشہ خضری کی کیفیت طاری ہوگئی۔گویا (آسانی) چمن دھرتی کی ان ہے دھرتی جوق در جوق اپنے سپوتوں کو سرحد پارروانہ کرنے لگی (پیرسول اللہ علیہ کی سنت جو ہے) دل دین کے نور سے منور ہوگیا۔

واپس ہوکر میں پھراپی خرشوری (رینک) میں مبتلا ہوگیا۔اگر کہوں کہ گزشتگاں کے نقش قدم پر چلنے میں پچھ حرج نہیں تو کس بات کا حرج ؟ آموخته پڑھنا میرا پہلا دستور ہے۔اگر میں الا پوں کہ اپنے فن کے شیوہ نگاروں میں افضل ہوں تو سوچنے کی کوئی بات نہیں۔ سوچنے کی کون سی بات ؟ خدائی دسترخوان کی طرح اپنی جھوٹی تعریف کے لیے مجمع جٹانا اور دا دو دہش کے اعدا دو شار کا اشتہار کرنا اپنے حق میں ذوق سیاس کی افز اکش کرنی ہے۔

تکلف برطرف میری کوشش نہ منعم پرستی میں ہے اور نہ خود فروشی میں۔ ایک منزلت و آہنگ سے نعت ومنقبت کی خوش الحانی کرتا ہوں جونولا میں سبز در سبز ہونا ہے۔ نہ جادہ پیائی میں میرے قدم تعصب سے اٹھتے ہیں اور نہ بے راہ روی میں ۔ قطعہ (ترجمہ)

ا۔ میں ایبانہیں کہا ہے عقیدہ کے پیشِ نظر کسی کواس کے جا دوٹونے کے لیے نقصان بہجا ؤں۔

۲۔ مجھ میں اتنی اہلیت نہیں کہ وعظ ونصیحت سے دینیا کوخداشناس کروں۔

سے ایسا بھی نہیں کہ بہت پر انی خبر وں کو بڑے افسانے قیاس کروں۔

۳۔ ایسابھی نہیں کہ جو پچھ شہور ہے اس سے تازہ اثر اخذ کروں۔

۵۔ ایسا بھی نہیں کہ بہشت کے ملبوسات کے لیے اپنے لباس کی آ رائش
 ترک کردوں۔

۲۔ ایسابھی نہیں کہ خوش حالی کے عالم میں موٹے کیڑوں سے پر ہیز کروں۔

ے۔ میں نہ ساقی ہوں نمحتسب، نہ میں شراب پھینکتا ہوں نہاس کاروز گار کرتا ہوں۔

۸۔ نہ میں وا جب سعی میں تھکتا ہوں اور نہ مطالبے کے معالطے میں ٹال
 مٹول کرتا ہوں۔

۹۔ اگر بڑے مدار پر اپنامدار رکھوں تو الفت کے کل کوقوی اساس کروں۔

لیکن مجھے گفتار میں لالہ سور داس کی مدحت کرنی نہیں آتی ۔ _1+ مجھےاپی ستائش کا ایک باب پڑھنا ہے در نہ لب کا احتر ام بے معنی ہوجائے گا۔ _11 میری خوشنوائی، رشک سے نواس کے باپ کے جام میں زہر گھولتی ہے۔ _11 اگراہیے حواس تھوڑ اجمع کرلوں تو نظامی سے پنجہ ملاسکتا ہوں۔ _11 میری طبیعت کا گھوڑ ااس قد رتیز رفتار ہے کہ بال پری یعنی روشنی کو -10 گھاس کی مہر بانی ہے میری فصل (نسل انسانی) کی نشو ونما ہوئی۔ درانتی _10 کوحور کا ناخن دیتا ہوں (کیونکہ اس کی کارکر دگی بڑھانی ہے)۔ جس پودے کومیں لگا تا ہوں وہ سرو کی طرح خزاں کے قم ہے آزادر ہے گا۔ -17 کوٹر اپنی موج کی آغوش کھول دے اگر میں تخلیہ کا اشار ہ کروں۔ _14 اس ادانشناس فرقے ہے میں کیے نپٹوں؟ کیا مایوی ہے خودکشی کرلوں؟ _11 کیاحزیں کی دو بیتی لکھ کرصفحہ کوایا ز کا طرہ بناڈ الوں؟ _19 ز مانہ میں کوئی مدح کے لائق نہیں ۔للہذا میں اپنی ہی مدح کرر ہا ہوں۔ _14 کوئی میری زبان نہیں سمجھتا۔ میں عزیز وں سے کیا منت کروں!۔ _ 11 اگرسروا پی نشو دنما کی تلافی میں اپناسرابر کے پاؤں پر پھیلائے اور اگر ابراپنے سرمایہ کے سپاس میں دریا کے چبرے پرموتی چھڑ کے تو اہل نظر پہچا نے ہیں کہ ابر کا پہلو سرو کو گستاخ بنا تا ہے اور ابر کی فراخدی کا سبب دریا کا خزانہ ہے۔ اے سہیل و زہرہ کی روشی میں خوشد لی و بشاشت سے چلنے والو، اے احسان کے معنی نہیں سمجھنے والومری کوتا ہی برداشت کرویا درازی در گزر کرو، ڈیگ قابل قبول نہیں۔ دانش و داد کا ایک راستہ اختیار کرو۔ میں ہر طرح کی باطنی جبتی کی کسرت کرتا ہوں اور عطر دانی سے نگلی ہوئے گل کے ہمہ جہت پھیلا کا کی جانچ جس طرح گردش پرکار جیسے دوڑتے کا نئے سے کرتے ہیں اسی طرح میں تخن کو کا نئے سے جانچتا ہوں۔ بیخود سے پوچھو کہ ہر طرح کی گزارش کی روح میں تخن کو کا نئے سے جانچتا ہوں۔ بیخود سے پوچھو کہ ہر طرح کی گزارش کی بنیا د ڈالنے بہچانے کا رمز دانائی کا کیسا کمال چاہتا ہے اور اسلوب نگارش کی بنیا د ڈالنے والے کا اسلوب پرکتنا ہڑا حق ہے؟ اس کے حق کی وسعت مبادیا ت اسلوب سے لئے ایک اسلوب کا کمال تک دراز ہے ہوئے۔ جب تک دواسلو ہوں کے بجائے ایک اسلوب کا نقش وجود میں نہیں آتا تب تک نا ہموار طور طریقوں کے عالم میں اسلوب کا نقش وجود میں نہیں آتا تب تک نا ہموار طور طریقوں کے عالم میں صاف اور قابل فہم صوتی نشانات کے استعمال میں کوئی حرج نہیں۔

صهباکی موج کی زبان سے جو پیانہ کے اندر ہے خم کے خلوت کدہ میں

اس کے منتصن کی سرگزشت سنی جاسکتی ہے اور ہارے پروانہ (الیکٹران) کے

بال و پر کی رگ تپش کی نگاہ سے نیوکلیس کی ہس افشانی دیکھی جاسکتی ہے

ہمیں ۔ لہذا منقذ مین کی انتہائی آرز ومتاخرین کی ابتدائی آبرو ہے ۔ شخ علی حزیں

نغہ خوال ہیں ۔ زمزمہ (ترجمہ)

صدق دلی ہے شہیدوں کی خاک سے شمعیں لایا ہوں تا کہ ان سے میرے دل ودیدہ خونا بہ فشاں رہیں۔

انصاف رہا طاق پر۔ ہوا ایسی ہے کہ پنگھاونچی اڑان کا مارا ہے اورادا یہ ہے کہ اپنی پُر زورستائش ہو۔ اس کا نصف حصہ شاہد بازی بعنی ہوا پرستی اور دوسرا نصف طافت والوں کی تعریف بیٹنی بادخوانی ہے۔ بربرادتو دیکھو کہ جہاں کہیں شانہ سے مرغولہ مویاں کی زلف کاخم کھلامصیبت میرے دروازے پر آن کرلئگ گئ تا کہ شکن کے اس پچ میں دل بندھ جائے۔

اور ذلت تو دیکھو کہ ہر چندا پنے سے غافل اور خدا سے فارغ رہا۔ پھر بھی اس معاملہ میں سروری کا ٹیڑ ھارنگ چڑ ھار ہا۔ اس باب میں میرا ہوں بڑھا رہا یہاں تک کداس کے سامنے بندہ کی طرح کھڑارہا۔

میں اپنی آزادی سے خوش ہوں کہ زیادہ تر کلام متعددعشق باز وں سے گزارا(پیمشق بازسائنس کی عظیم ہنتیاں ہیں)اور مجھےاییے حرص سے د کھ ہے کہ چنداوراق میں نے دنیاطلبوں کے کر داراور اہل جاہ کی مدح میں سیاہ کیے۔ افسوس ہے کہ سبک سرعمر کے تھوڑ ہے عرصہ میں گانا بجانا سر چڑھ گیا اور کلام کا ایک حصه جھوٹ اورمبالغہ کی نذ رہو گیا۔انجام بیہ ہوا کہ گراں خوا بی نہ ٹو ٹی اور ہوسنا کی کم نہ ہوئی۔ ابھی بھی جلد کے نیچے خون کی شورش کا قیامت خیز ہنگامہ ہے۔ اس قدرگرم حرص وہ بھی دل کے جیب میں ۔خواہش کی تھجلی ہے آرز و دراز ہوئی کہ بہرحال بکھرے کلام کو اکٹھا کیا جائے اور چاہیں یا نہ چاہیں پراگندہ اوراق کی شیراز ہ بندی ہو۔ بیکیپی شرمندگی ہے کہ دنیا میں اپنی ہوا با ندھواور اس سے تھک جاؤ۔ حسٰن کی نظر فریبی کرنگ و راحتِ روح خوشبو، کرشائی نشست، بدن کی اٹھان ، مڑ ہ کی درازی ، نگاہ کی کوتا ہی ، قامت کی راستی ، عادت کی کڑی ، وفا کی سرد مهری، جفا کی خونگرمی، التفات کی دلر بائی، تغافل کی جانگزائی اور محبت کی سبک خیزی، جسد کا بو جھ، چېره کی خوبصورتی ، گمان کی زشتی، دل کی تو ا نا ئی ، کمر کی ناز کی مسلم ہے۔ اور سخن میں طبیعت کی دوشیز گی ، گو ہر کی یا کیز گی ،مضمون کی پختگی ،نفس کی گداختگی ،سپاس کی چاشن ،نمک شکوه ،نشاط نغمه ،اندوه شیون ،روائی کار ، رسائی بار ، پرده کشائی راز ،جلوه فرو شی نوید ، تعریف کی سازگاری ، شکایت کی ول خراشی ، صلاکی برابری ، دور باش کی کرختگی ، وعده کی گزارش ، سپارش پیام ، بارنامهٔ بزم و هنگامهٔ رزم حاصل ۔

اب رہامیں اور میراایمان۔ میں وہاں پہنچا جہاں اپنی کے یکتائے روز گاریہ نہ جان سکے کہ سیاہی وسفیدی کیا ہے اور نہ وہ پلاس و پر نیاں کے تارو یودیا سکے۔

یہ پروانوں (الیکٹران) کے دل (نیوکلئیں) کے چراغوں سے بنے ہیں یعنی ان کی ساخت میں تابکار(Radioactive) ایٹم لگے ہیں۔اوروہ بلبل سسے سسے کے بال کے زیریں منازل ہیں۔

اشیاء صور علمیہ حقند لین اشیاء در حقیقت علم کی صور تیں ہیں۔ نا قابلِ دید شعاعیں جوطیف نگار یا عالب کی اصطلاح میں الواں نگار یا المجاب کی اصطلاح میں الواں نگار یا المجاب کی درگ سے ڈھلتی ہیں وہ نقاش کے صد ہار نگوں کی عزت ہر باد کرتی ہیں (لیعنی کوئی رنگ ان پر نہیں چڑھتا) اور وہ نغے جو ابھی کسی ساز پر انزے نہیں مطرب کے ہزار ہا پر دوں کے سُر لیے ہوئے ہیں۔ جو پچھ پر دہ میں کہا گیا وہ بال سے ظاہر ہو گیا گویا بال موج شال ہے۔ سیسی ور ہروہ جلوہ جو آئینہ میں نظر آتا ہے گردش فانوس خیال ہے۔ (روشنی کے رنگ خواہ وہ قوس قزح میں نظر آتا ہیں خواہ طیف نگار کے آئینہ میں دراصل روشنی کے زیر و بم کے سوا پچھ ہیں)۔ طیف نگار کے آئینہ میں دراصل روشنی کے زیر و بم کے سوا پچھ ہیں)۔ سبک مغزاں جو گفتار کی دور رسائی کے لیے ہوا میں معلق ہیں ان سے سبک مغزاں جو گفتار کی دور رسائی کے لیے ہوا میں معلق ہیں ان سے

گفتار کے سوا کیا حاصل؟ مس

اورگراں جاناں (ٹرانزسترےTransisters) جن کی پائیداری کا انتحصار ان سے منسوب دھانوں کی مضبوطی پر ہے اور جو داستاں سرائی میں متحد ہیں ان سے داستاں کے سواکیا باہر نکلے گا؟

اس سوز وساز کے پردہ کا نواگرگلشن ِراز کا مالک خدافر ماتا ہے۔ بیت (ترجمہ)

ہردہ شخص جس کے دل میں شک نہیں اسے یقین ہے کہ ستی ایک صرف ایک ہے۔

اسد الله سرسول کی کھلی نکالنے والا، دھول بھری غزل کہنے والا، سیاہ بخت، تیرہ عقیدہ، ذہن سے تباہ، گردن مروڑ نے والی آندھی میں لباس جھوڑ نے والا اور دامن دانت سے پکڑ نے والا، حریص زور آزماؤں کی لڑائی میں عقل داو پر لگانے والا نہ کم مصیبت کا مارا ہے اور نہ کم واویلہ مچانے والا کہ کئج ماتم میں بیٹھتا۔ وہ غیروں کی راحت سے منسوب کا موں کی مصیبت اپنی چوکھٹ پر لاکالیتا ہے اور آگھ پیر پر گاڑے ہوئے اور سر کے بوجھ کو زانو پر آڑے ہوئے نازک کارنامہ انجام دینے میں جٹار ہتا ہے کیونکہ وہ سمجھتا ہے کہ وہ رزگارنگ آرزویں جو بے بہودہ خونہ ہو کیس اہل جاہ کی تن پروری میں مصروف ہو گئیں۔ کیونکہ ونیا جو بے بہودہ خوند کا منہیں کرتے وہ خالی ہاتھ نگے پاؤں والے محروموں کی میں مظموف جو خود کا منہیں کرتے وہ خالی ہاتھ نگے پاؤں والے محروموں کی جماعت سے ان کی مزدوریاں چھین لیتے ہیں اور اس تھم کے ساتھ کہ اس وصولی میں عام کے عوض وہ ہوا میں سانس لے سیس گے اور یہی وصولی ان جابروں کا سرمایے

کامرانی بنتی ہے۔

دنیا جاہ کے ہنگامہ سے عبارت ہے۔ طرح طرح کے نفوش جوشان و شوکت کے گھمنڈ میں ابھارے گئے ہیں وہ ناوانی کی علامتیں ہیں۔ کیونکہ سراب (لیعنی رنگیں نفوش) کو بے رنگ سمندر نے اور پیچ (لیعنی وہ شعاع جو بساط کی طرح سپاٹ ہے) کوہمگی نے او پرسے پکڑر کھا ہے اور بنا الیکٹران کی مدد کے ان سبھوں کومفت کڑیتوں لیعنی ایمٹوں نے اندرسے پکڑر کھا ہے ۔ (طیف نگار سے لیا گیا منظر ہے۔ رنگین طیوف کے او پر بے رنگ موجوں کا ایک سمندر ہے اور ان کے نیچے بے رنگ بڑے سے بڑے ہوتی موجوں کا سمندر ہے۔ سب سے چھوٹی موج سب کے او پر ہوتی ہے۔

طیف نگار میں داخل کی گئی روشنی کی بیلی دھاری میں سبھی طرح کی موجول کے ریشے ساتھ چلتے ہیں۔انہیں طیف نگارتر تیب وارآ راستہ کرتا ہے۔ ایٹم دیمک کی طرح ان کے درمیان گزرتا اور اپنے پہندیدہ کرن کے جزکو جذب کرتا ہے اس کے بعدا ہے ہرطرف بھیردیتا ہے۔)

نظر میں کسی خیال کا تصورا کھرااوراس کا خون کر کے اسے گلستاں کہنا،
وہم کی رہگزر سے غبار اڑانا اوراس سے آسان کی نقش بندی کرنا، پوشیدہ میری
آید کی صورت لیے اور آشکارا معذرت خواہی اس شوخ چشمی کی ہوا بندی کے
ساتھ کدا پنی تعریف سے حاسد آزاری کی ہے، الیں حرکات سے میرے دل کا
خون ہوتا ہے اورلب پرمہرلگ جاتا ہے۔ ایسے حالات میں بات پچا جاتا ہوں
تاکہ آموزگارانہ فطرت کی گوش تا بی کرسکوں۔ دھا گے میں خزف ریزے گوندھ

كر كھنچنااوراے سلك گوہر شاہوارشاركرنا،ايك مثت فے يارہ (يارسيول كے آ ذر کدہ میں جلائی جانے والی مخصوص بودے کی نیکی کر چیاں) دم بدم جلاتا اورخود کو پارس کے آ ذر کدہ کا ہیر بد (امام اعظم)سمجھنا، بوریا مُنتا اور اسے دییا طرازی کے نام ہے مشہور کرنا، چکی کا پھر ٹنگنااور الماس تر اشی کا شہرہ پھیلانا کس دستور میں روا ہے اور کس فرھنگ میں مسلم۔اے گرفت سے آزا داور پندار کے گڑھے میں گرے کا فر ماجرامسلمان زادہ اور اے کینچڑ اور ٹاٹ کے مستحق۔اے ہر جگہ شور شرا ہے کے لیے مشہور اور اے دل میں رنگ وریو کا ایک اہر منستان ر کھنے والے، ناروا اندیشوں سے تمہارے دل کا خون ہو چکا ہے اور تمہاری زبان ہے مزہ گفتار کے سبب منھ سے باہر ہوگئ ہے۔تم یہ کہہ کر مجھے فریب دیتے ہو کہ زیانے میں فروغ جزّ د کی گنجائش نہیں۔اور پاروں کےاطوارا پنانے میں پیہ مشکل بتاتے ہو کہ زمانے میں ہنر کی یو چھ ہیں۔الغرض تم سے ایسانہیں ہوسکتا کہ خواہش کی او نیجائی کے لحاظ ہے اپنا درواز ہ او نیجا کرو اور پلکیں اٹھا کر دیکھو۔ دانش و داد کی راہ چلو، روز گار چلانے کی رغبت پیدا کرو، خواہشوں میں تخفیف کر و، مصیبت کی گھڑی میں اپنی کمائی ہے گز ار ہ کر و، لوگوں سے نہ جھگڑ و، کنج تنہائی میں بیٹھو،اورانجمن آرائی سے بچو۔فرد (ترجمہ)

ایک الله پر دارو مدارر کھواوریه مان کر چلو که دوسرا الله نهیں۔الله کا نام لواور ماسوا کوجلا دو۔

نہ سمجھ میں آتا ہے نہ گمان میں کہ غالب جو دانش سے بے بہرہ ہے کیسے ان خرز ہرہ جیسے پھولوں کا گلدستہ بناتا ہے اور اس فن میں ہدایت کا رانہ مہارت اسے کہاں سے حاصل؟ اگر (گلدستہ میں) کوئی خامی یا کمزوری نظر آئی تو اسے بہر حال سدھار ناوہ جان سے بھی زیادہ اہم سمجھتا ہے۔

وہ (امین الدین احمد خال) مخبت میں گوہر بکھیرنے والے اہر ہیں۔
آئکھوں میں ان کے آگ کی کی لا لی رہتی ہے۔ وہ تقویٰ پیشہ، سروری قابلیت
والے، راسی اندلیش، فقر میں کجکلاہ، جنید وشبلی کے خرقہ یاب، شان میں کیخسر و
وافراسیاب کی تصویر، بزم کے پرویز، رزم کے رستم حسن کے سورج سیرت
میں مشتری، جنتی چہرہ والے، بہاراں خو، جفا گسل، وفا پیوند، دوست کو چھوڑ نے
والے اور دشمن کو بکڑنے والے ہیں۔ مثنوی (ترجمہ)

ا۔ ان کی وفا کی بدولت ساراجہاں ان کا ہے۔ ان کی محبت میں زمین آسان ہے۔

> ۲۔ اہل جاہ میں وہ وجا ہت نشاں ہیں۔ دانش مندوں میں وہ دانش بیاں ہیں

س۔ وہ سرکش کے لیے ہیں گرم پنجہ سے فرتاب ان کے دانش کا کرشمہ۔ ہے فرتاب ان کے دانش کا کرشمہ۔

> س۔ نظران کی شمع جمال کا پروانہ ہے تماشہان کے باغ کا بلبل ہے

۵۔ نگہاُن کی ہےراہ دل کی سالک
 دل ان کا ہے غم واندوہ جاذب

٢۔ وہ جلوے د مکھتے ہیں جال کے دل کے

نہیں شخینے مناظر آب وگل کے عد خط ان کا خوب روئی کاعنوان نگار ہے ان کالب خوش کلامی کا فرہنگ دار ہے

۸۔ وہ ایسے ابر ہیں جسے دنیا کوگلشن بنانے کی ہمت ہے۔
 وہ ایسے بر ماہیں جس کے سطوت سے سینہ میں روز ن بن سکتا ہے

9۔ ان کی طینت میں محبت کی نشانیاں ہیں ان کی زبان پر حکمت کی بات ہے

ا۔ وہ نیکی کے باغ کے پوداہیں وہ بڑے بیاباں کے غزال ہیں

اا۔ وہ دریائے محبت کے بے بہا دُرہیں

ان كانام امين الدين احمد خال بها در ہے

یہ وہ ہستی ہیں کہ ان کی سرشت میں پارسائی اس قدر استوار ہے کہ میر ہے جیسے آ دمی کے ساتھ عمر ہا تک بیک ولی اور یک روئی برتا کیے ، انہوں نے کہی بھی میری رسوائی کے حلقے میں یا اپنی برنائی کی خلوت میں ہونٹھ مے سے آلودہ نہیں کیا۔ یہ وہ ہستی ہیں کہ ان کی مہر بانی میری فطرت میں استقدر دل نشیں ہے کہ اگر شایستگی کے ساتھ ان کی رونمائی قابل پشلیم نہ جانتا تو جان کی کوئی قیمت نہ ہمجھتا۔ انہوں نے مجھے اس کا م برلگا یا اور میری ہمت کو اس پرانی گدڑی میں پوندلگانے (یعنی قلم باند سے) پر مامور کیا۔ اس خودنمائی کی خجالت کا رنگ چہرہ پرنمایاں نہیں اور خود سے وابستہ اس ننگ کے قبول کرنے کی رسوائی نہ اس معنی پرنمایاں نہیں اور خود سے وابستہ اس ننگ کے قبول کرنے کی رسوائی نہ اس معنی

میں سن گئی کہ بیرمیری مستی میخواری ہے اور نہاں معنی میں کہ چونکہ میری متاع میں اس میدان کی چمک نہیں لہٰذا میں احباب کی گرانیِ خاطر کی شرمند گی چھیا رہا ہوں۔ آرے ایسا کیوں ممکن نہیں کہ میرے استعداد کا کوئی شخص میرے بافضل پیرا بیاورنفس مضمون کا درجهٔ کمال سر مایید دار نه ہواور نه اس کے لب پر میرے صرف داشتقاق کا ترانه هواور نه زبان پرمیراسلب وایجاب هو، نه میری طرح خون صراحت اس کی گردن پر ہو، نہ میر ے لغات کالغش اس کے کا ندھے پر ہو۔ نہ میری صنعتوں کی آبلہ پائی ہو۔ نہ بدالع کے دھا گوں میں گوہر پرونے کا میرا فن ہو، نہ میری بے دود پاری کی آگ میں پکا کباب ہواور نہ معنی کے پُر زور بادہ کی تکنی کی خراب حالی ہو۔ میں مجم کے پارسیوں کے آتشکدہ کا سمندر ہوں۔ میری سوزش مجھ سے بھی پوچھو۔ کیا یارس کے نخلبند وں کے گلزار کے میاں ہوی کی بات بھی میرے لب سے سنو گے۔ابر سبزہ اگا تا ہے۔ نتیم گل افشال ہے۔ اسے چننا اور اس کا گلدستہ بنانا گری ہوئی صنعت ہے ^{۲۸}۔ یاراں پیشہ ور ہیں، بیجھتے ہیں بیکار جینا انچھانہیں ۔نفس شرارے کے سانچے میں ڈھالنا ہے اور زبان کواجزا میں کاٹ کرانہیں موتی پہنا رہا ہوں ۳۹۔خود ہے کمال کا حصول بڑی بات ہے اور ہم اس تگ و تا ب میں ہیں یعنی اس مہم میں جان کی بازی لگائی جاعتی ہے۔ فرد (ترجمہ)

> اے غالب ہرحرف کی تہد میں میں نے میخانہ سجادیا ہے تا کہ میر ہے دیوان سے بخن کی سرمستی حاصل ہو۔ تا کہ میر کے دیوان سے بخن کی سرمستی حاصل ہو۔

صراحت

ا۔ فاری/اردوشاعری کاروایتی شاہدانیسویں صدی کی موڑ تک آتے آتے بالکل تھس چکا تھا۔غالب نے اسے لواز مات کے ساتھ ادب سے رخصت کیا اور باغ میں بیدلگادی۔اس کا ذکر غالب سے سننے۔ شاہر و مے زمیاں رفتہ وشا دم بہتن بشتهام بیددری باغ که دیران شده است غالب اینے دیوان کی شکل میں ایک نے شاہر سے دنیائے ادب کو روشناس کرتا ہے۔اس کے دسترخوان پرساری دنیا موجود ہے اورخورشید نمک دال کی صورت میں حاضر ہے _ شهرتم گربیمثل ما نده گرد و بینے كه برال ما كده خورشيد تمكدال شده است نے شاہد کی تعریف میں آگے غالب کہتا ہے _۔ غالب آزرده سروشيست كهازمستي قرب ہم بداں وحی کہ آ ور دہ غز لخو ال شدہ است غالب ایک پریثاں حال فرشتہ ہے۔قرب کی سرمستی سے جو وحی لایا اس کی سرخوشی میں غز کخو اں ہو گیا۔ بندے ظاہرے کہ غالب طیف نگارے نے معجزات کی امید کررہا ہے۔

۲۔ غالب ایٹم کی شناخت کئی ناموں سے کرتا ہے۔ چونکہ سب سے چھوٹا ایٹم ہائیڈروجن ہے جو دوسرےا بیٹوں کی کمیت کی پیائش میں بطور باٹ استعال ہوتا ہے لہذا غالب اسے من مجھی کہتا ہے۔ اس سبب سے من کا ترجمہ ایٹم کیا گیا ہے۔اس کی تصدیق غالب کی درج ذیل رباعی ہے ہوتی ہے: در کلبہُ من اگر غبارے بینے پیچیدہ بخویش ہمچو مارے بینے تنکست چنال کہ دائم از حن سرا از جرمِ فلک سیّارہ دارے بینے یہاں' کلبۂ من' سے غالب کی مرادا پٹم کا نیوکلیس ہے۔ رباعی نیوکلیس کے حقائق پرمبنی ہے۔الکٹران کوتشبیہ''غالب نے نیوکلیس کا سیارہ کہا ہے۔ اس کی نظر میں ایٹم ذراتی سطح کا نظام شمسی ہے۔ نوٹ:غالب کی نظر میں ایٹم کا ئنات کا بنیا دی عضر ہے۔لہٰذا اس کا قدر نے قصیلی تعارف ضروری ہے۔ پروفیسرعبدالسلام اپنی کتاب'' تصورات موز ونی'' کے صفحہ ۳ پر فرماتے ہیں'' ایٹمی جسامت (ایک سینٹی میٹر کا دس کروڑ واں جز) کا اندازہ یوں لگایا جا سکتا ہے کہ اگر ایک کرکٹ کا گیندز مین کے برابر ہوجائے تو اس کا ہرا پٹم عام گیند کے اتنا نظر آئے گا'' ایٹم کا نیوکلیس یا کلبہ ایٹم کا ایک لاکھواں جز ہے۔ نیوکلیس مادّی تخت ذرات کا ذخیرہ ہے۔ پیہ ذرات ایک طاقتور حصار میں بندر ہے ہیں۔ نیوکلیس میں مثبت برقی حارج ہوتا ہے۔اس کے باہرالیکٹران نامی ذرہ گردش کرتا ہے۔اس میں منفی برتی جارج ہوتا ہے۔

۳۔ ادھ جلے چراغ سے غالب کی مرادوہ ایٹم ہے جوصرف الیکٹران کے ذریعہ

روشی خارج کرتا ہے۔الیکٹران ایٹم کے گردجس لیک پرمتواتر گردش کرتا ہے۔ ہے۔ پہلورخ تابانی گویا چودھویں کی چاندنی ہے۔ الیکٹران کی بہلورخ تابانی گویا چودھویں کی چاندنی ہے۔ الیکٹران کی بہلورخ روش سائنسی اصطلاح میں In-phase motion

س۔ بہتا بکار (Radioactive) ایٹم ہیں۔ غالب انہیں کا غذی پیر بن کہتا ہے۔
ان کی تخلیق ستاروں کے قلب کی بھیوں میں ہوتی ہے۔ ان کے نیوکلیس
میں تحت ذرات اڑ ساکر بھرے ہوتے ہیں۔ لہذا ان کے دباؤ سے
نیوکلیس کے حصار شکست وریخت کے شکار بنتے ہیں۔ اس کی وجہ سے
نیوکلیس کا عکس اور تف با ہر ٹکلتا ہے۔ ایٹم کی اس کیفیت سے غالب کے سوا
کوئی اور غالبًا واقف نہ تھا۔ اس موضوع پر غالب یوں گویا ہے:

اے کردہ بہم رزرفشانی تعلیم پیداز کلا و تو شکوہ دیہیم بادا بتو فرخندہ زیز دانِ کریم بادا بتو فرخندہ زیز دانِ کریم

(تونے سورج سے زرفشانی کی تعلیم لی۔ تیری کلاہ سے تاج کی چیک پیدا ہے۔ خدا کے کرم سے اور تیرے طفیل لوگوں کو پیٹنگوں کے بجائے الیکٹران کی بروانگی مبارک ہو)۔

2۔ سورج یادوسرے تاروں کی روشنیاں پھیلاؤمیں سمندر کی طرح ہیں۔ان کے خرد برد کے مرتکب ایمٹوں کاعلم ان کی شعاعوں کے طیوف سے ہوتا ہے۔ طیف اخذ کرنے کا طریقہ یہ ہے، ایک غیر شقاف بٹلی نکلی کے ایک سرے میں بنائے ایک جھوٹے دراز سے روشنی کی شعاع گزار کر شخشے کے ایک تین بنائے ایک جھوٹے دراز سے روشنی کی شعاع گزار کر شخشے کے ایک تین

کوروں والے منشور پر ڈالتے ہیں۔ قابل دیدروشیٰ کی سات پٹیاں اُ ہجر آتی ہیں۔ ایر ہیں طیف میں کالی کئیریں اہریں آتی ہیں۔ اگر کسی طیف میں کالی کئیریں اہریں تو وہ کئیریں ان سے منسوب روشنی کے اجز اکو جذب کرنے والے ایمٹوں کا پیتہ دیتی ہیں۔ ان کے ہم خوز مینی ایمٹم ان کا پیتہ نشان فراہم کرتے ہیں۔ روشنی کے اجز اجذب کرنے کے بعد متعلقہ ایمٹم اسے ہر سمت بھیر ویتے ہیں۔ مشہور سائنسداں اسٹیون وین برگ (Steven Weinberg) اپنی

'' آج (۱۹۷۰ء) ہم جانتے ہیں کہ طبیف کی کالی لکیر اور اس کے متبادِل نوری ذرّہ (فوٹون) کا موج طولی اور توانا کی برابر ہوتی ہے۔ متعلقہ فوٹون کو جذب کر کے مخصوص ایٹم اس فوٹون کی توانا کی کی عین مناسبت میں مشتعل (Excited) ہوتا ہے''

غالب اپنے جملہ قلزم آشامان نگہرا بدشگیری صلائے فرارانی باوہ دریا ہے ' میں وین برگ کی پیشین گوئی کرتا ہے۔

ہم دیکھتے ہیں کہ ٹارچ کی روشن اپنے مخر نے سے ایک مخر و طے کی شکل میں کھیلتی ہوئی بڑھتی ہے گرروشنی کے راستے میں حائل ایٹم اپنی اہلیت کے لحاظ سے اس روشنی کے اجز اء کو ہرسمت بھیر نے کا کام کرتے ہیں گویا وہ روشن کا فیض اس حلقہ میں بھی ارسال کرتے ہیں جوعام وھارا سے کٹا ہوتا ہے۔

۲۔ نیوکلیس کے گردالیکٹران مختلف اونچائی پر گردش کرتے ہیں۔ سب سے او نچی راہ کے سوا ہرراہ پر وہ نورہ (روشنی کا ذرہ) خارج کرتے ہیں۔ ہرراہ پر

خارج نورہ کی تو انائی مختلف ہوتی ہے۔اس لحاظ سے الیکٹران کے ہراتیج سے خارج نورہ جدائے یا نغمے کے مترادف ہوتا ہے۔لہذا ایٹم اپنے نغموں سے بھی پہچانے جاتے ہیں۔ گر ایک طیف شناس ہی ایٹمی نغمات کی ساعت کرسکتا ہے۔حقیقتا ایٹمی د نیا نغموں کا آ بشار ہے۔

2۔ برق مقناطیس دوشم کے چار جوں (ار دواصطلاح بار) سے عبارت ہے۔ ایک منفی چارج ہے جو الیکٹر ان میں ہوتا ہے دوسرا مثبت جو نیوکلیائی ذرہ پروٹان میں ۔ دونوں الگ الگ اندھیرے میں رہتے ہیں۔ ہم جنس چارجوں کے ذرات قربت پندئہیں ۔ خالف چارجوں کے ذرات کے مابین کشش ہوتی ہے۔ دفالف چارجوں کے ذرات کے مابین کشش ہوتی ہے۔ دوشنی سے انجمن آرائی ہوتی ہے۔

۸۔ مادہ اور تو انائی دو مختلف اشیاء نہیں۔ دراصل وہ ایک ہی شے کی دوحالتیں ہیں۔
 کھہرا تو مادہ چلا تو تو انائی۔ یہ خیال زردشت، غالب اور آئسٹائن کے یہاں مشترک ہے۔

حضرت زردشت پاری ملت کے پینمبر مانے جاتے ہیں۔ اس ملت کی متبرک کتاب '' ژند'' زمانہ قدیم میں غائب ہوگئی۔ حضرت زردشت کے مجمع کرنے کے دعوے کیے۔ جرمن فلسفی مجمع کرنے کے دعوے کیے۔ جرمن فلسفی فریڈرک نیطشے (Friedrich Nietzsche) نے ان کے اقوال پرمبسوط ایک کتاب '' زردشت نے یوں ارشاد کیا'' (Thus spake Zarathustra) کتاب '' زردشت نے یوں ارشاد کیا'' مرتب کی۔

عالب نے مادہ یا تو انائی کے متعلق جو حقائق ان سے منسوب کیے ہیں وہ مذکورہ بالا کتاب کے باب نمبر ۴۴ میں معظیم واقعات کے عنوان کے تحت مرقوم ہیں۔ روداد پانچ صفحات پر محیط ہے۔ چند جملوں میں اس کا خلاصہ یوں کیا جاسکتا ہے:

'' کیمیاوی آگ کا کتا اپنی تغمیری اور تخریبی صلاحتین اجا گر کرتا ہے اورا پیے شاہ کارآتش فشاں کوہ کی تباہ کاری پراتر اتا ہے۔

اس کے بعد مادہ کے دل سے پیدا آگ کے کئے کے آنے کی بات ہوتی ہے۔ خبر دار کیا جاتا ہے کہ وہ چشم زدن میں بڑے بڑے شہر کو راکھ کی ڈھیر میں بدل دیگا اور جاندار پھر کے جسمے بن کررہ جا ندار پھر کے جسمے بن کررہ جانیں گے۔ کیمیاوی کتا نیوکلیائی کتے کے نمودار ہونے کے پہلے ہی میدان سے دم دبا کرائے غارمیں جا چھتا ہے''۔

ہنگامہ ابروباد سے غالب تغییری اور تخریبی قو توں کے اثرات اجا گر کر رہا ہے۔
ابر گوہر بار تغییری قوت کا نمائندہ ہے اور بادالماس فشاں تخریبی قوت کا۔ یہ
نیوکلیائی بم کا مظہر ہے۔ الماس کا نیوکلیس شعاع ریز ہوتا ہے۔ بیز ہریلی
شعاعوں کا سیل ہے جسے ہیروشیما بھگت چکا ہے۔ غالب الیی شعاع ک
ہلاکت خیزی کا منظر شعر میں یوں پیش کرتا ہے
ہلاکت خیزی کا منظر شعر میں یوں پیش کرتا ہے
ہطاقی فراموشی سودائے دوعالم
وہ سنگ جوگلدستہ جوش شرر آ دے
وہ سنگ جوگلدستہ جوش شرر آ دے

• ا۔ حدت سے مادّہ کی تخلیق کے بارے میں وین برگ کی کتاب'' اولین تین منٹ''

کے ص۱۶۳ کا جارٹ دیکھیں۔جس شدید حدت ہے ایک مادّی ذرہ بنآ ہے وہ فنا ہوکراتنی ہی حدت پیدا کرتا ہے۔

اا۔ غالب نے یہ مثنوی ایٹم کی تعریف میں لکھی ہے۔ مثنوی کے آخری شعر کے پہلے
مصر عد میں غالب کہتا ہے''گر چہانسانی جسم کمزور ہے گراس کی بنیا دایٹوں
پر ہے جو بہت مضبوط ہیں۔ ایٹم کی مدح سے گویا میں اپنی مدح کرتا ہوں
اوراینی مدح سے گویا خداکی قدرت پہچانتا ہوں۔

 ۱۲۔ صراحت نمبر ۵ میں روشنی کے طیوف کا ذکر آچکا ہے۔اس موضوع پراضا فی تفصیل ضروری ہے۔طیف نگارروشنی کی سات رنگین پٹییاں جدامگر ایک دوسر ہے ہے ملحق ظاہر کرتا ہے۔ بیرنگ ہیں بنفشہ، نیلا ،آ سانی ،سبز ، پیلا ، نارنجی اور لال ۔ان رنگین پیٹیوں کی تپش تین ہزار سے پندرہ ہزار ڈ گری کیلون کے ورمیان ہوتی ہے۔ تپش کے ان سات مراحل کو غالب سات ووزخوں ہے تعبیر کرتا ہے۔ اور دھوپ ان دوزخوں کا آمیزہ یا گداز ہے۔ اس دھوپ میں دھلا اور غالب کی تحریر سے سرسبز ورق نظام سمشی کے آٹھ سیاروں عطار د، زحل ، زمین ، مریخ ، مشتری ، زہرہ ، پورینس (Uranus) اورنیپچون(Neptune) کے رموز سے پردہ اٹھاتا ہے۔ غالب انہیں کلٹن کہتا ہے۔زمین تو سرسبز ہے ہی ،مریخ ملکے لال رنگ عیاں کرتا ہے اور نیپچون ملکے نیلے رنگ ۔ (نظام شمسی کا آٹھواں سیارہ نیپچون بتاریخ ۲۳ر ستمبر ۲ م ۱۸ و کودریافت مواقعانوال سیاره پلیونو(Pluto)انیسوی صدی کی دریافت ہے)۔

۱۳۔ حوران طو بی نشیں لیعنی انتہا ئی چھوٹی زیر و بم والی نوری موج _کسی موج کے زیر کے قریبی دو بلندترین نقاط کے فاصلے کوموج طولی کہتے ہیں۔موج طولی جس قدر چھوٹا ہوگا اتنا ہی وہ زیادہ تو انائی کا حامل ہوگا۔ ایک ایٹم جوں ہی نہایت چھوٹے موج طولی کا نورہ جذب کرتا ہے اس کی انگریزادائی (سائنسی اصطلاح میں اشتعال(Excitement) اتنی ہی زیادہ بڑھ جاتی ہے۔نتیجاً اس کاالیکٹران اپنے بلندبرین مدار میں جست کر کے پہنچ جاتا ہے اور چندے دواں رہ کرسب سے کچلی مدار کی طرف چھلانگ لگاتا ہے اور اس عمل میں وہ اپنا طاقتور نورہ خارج کرتا ہے۔ غالب کہتا ہے کہ اس کے قلم کے ایٹوں کو ایسے طاقتور نورے لگا تار عطا ہوتے ہیں۔ بینورےاپے منبع اور گزرگاہ کے رموز کے نقوش اپنے ساتھ کیے پھرتے ہیں۔علاوہ بریں صراحت نمبر۳۰ کے مطابق حوران طولیٰ نشیں کی جنبش کا اعادہ غالب کے قلم کے الیکٹران دوسرے الیکٹرانوں کی طرح کرتے ہیں۔فرق صرف اتناہے کہ غالب اسے محسوں کررہاہے۔ ۱۴۔ سلیمانی عقیدہ طبعی قوت میں یقین ہے۔۔ مادّی اجسام ایٹم کی تشکیل ہیں ۔ ہواجب عشق ثابت ہےوہ تمغائے مسلمانی نہ ٹوٹی شخ سے سیج زتا رسلیمانی (سودا) حضرت سلیمان کے زنار میں ایٹم کے دانوں کے سوا کچھاور نہ تھا اور ایٹم آج تک قابل دید تہیں۔

۱۵۔ سیذهیمهٔ کیلیٰ منشال سے غالب کی مراد بلیک ہول ہیں۔ بلیک ہول یااخترِ سیاہ

ا بنی آگ میں جلا ہوا تارا ہے۔ یہ تقلی کشش سے بے حد چھوٹی ہیئت میں ڈھل جاتا ہے۔اس کے اندر ہے کوئی چیز ختی کدروشنی بھی باہر نہیں نگلتی اس لیے بیدد کھائی نہیں دیتا۔اس کی کشش اتنی طاقتور ہے کہ اس کی شش جہات ہے مادّی اشیاء تھنچ کر اس کے قرب میں آتی ہیں۔ اس کے قرب میں اشیاء کی دبازت انتها کے قریب پہنچ جاتی ہے۔ لہذا وہاں وقت نہایت ست رفآر ہوجاتا ہے۔ مادّی حرکت بلیک ہول کی کشش مین ازالے کی وجہ سے ست ہوجاتی ہے۔ نیتجتًا وہاں کثیرتعداد نے ستارے بنتے ہیں۔ غالب کے نظریہ کا یمی خاورستان ہے۔ بلیک ہول پر غالب کے افکار کے ليے خاكسار كى كتاب "غالب ايك سائمندان" كاص ١٠ ديكھيں۔ ۱۷۔ مجنوں روش ہے مراد نظام شمنی کا سیارہ ہے۔ رات میں سیاروں کی وادیاں ستاروں سے جگ مگ رہتی ہیں گویا وہ ستارے نہ ہوں بلکہ کرمک شب تا ب ہوں۔

21۔ دوباب خامہ سے مراد تابکار (Radioactive) ایٹم ہیں۔ ایسے ایٹوں کے نیوکلیس کی آواز اور ان کے الیکٹرانوں کی آوازیں باہم مکڑا کر کا لعدم ہوجاتی ہیں۔ نیوکلیائی تابکاری سے پھڑ قیمتی بن جا تا ہے۔

۱۸۔ تنکھے پاؤں مسافر سے غالب کی مرادست گام ہوانیوکلیس ہے۔ ابتدامیں کا کنات نہایت گرم تھی۔ ماڈی ذرات اور تکس ساتھ ساتھ گردش میں تھے۔۔ کا کنات کے پھیلاؤ سے حدت کم ہوئی۔ ماڈی ذرات ست گام ہوئے۔ نیوکلیس سب میں بھاری تھا لہٰذا وہ زیادہ ست ہوا۔ ست گام نیوکلیس نیوکلیس سب میں بھاری تھا لہٰذا وہ زیادہ ست ہوا۔ ست گام نیوکلیس

ا پے گرد خار لیمنی الیکٹران کا سامیہ دیکھتا ہے۔ وہ دونوں یک خانگی رشتہ میں مربوط ہوجاتے ہیں۔

9ا۔ الیکٹران ہےمجروم نیوکلیس اپنی نا کا می کاماتم کرتار ہا۔اس کے ذریعہ جذب کیا گیا نور (Photon) اس کے چیرے پر پھیل گیا لیمنی اس کا موج طولیٰ بڑا ہوگیا۔ در دتڑ پ سے منسوب ہے اور بیربڑ ہے موج طولیٰ کا استعارہ ہے۔موج طولی اورتو انائی میں الٹا تناسب عمل کرتا ہے یعنی بڑاموج طولیٰ تم توانائی رکھتا ہے گویا ایسے نیوکلیس کو کم توانائی میں گزارہ کرنا ہے۔ ۲۰ ـ ایٹمی عدد ۱۸ اور اس سے او پر عددول والے ایٹم تابکار (Radioactive) ہوتے ہیں ۔ جیسا کہ قبل عرض کیا گیا ہے ایسے ایٹوں کے نیوکلیس میں ذ رات اڑ سے ہوتے ہیں لہذا نیوکلیائی بندان کی ز دوکوب سے جابجا کٹ پھٹ جاتا ہے۔ان سوراخوں اور دراز وں سے نیوکلیس کے گرم مادّ ہے اورعکس خارج ہوتے ہیں۔ای عکس سے قیمتی پھر حیکتے ہیں۔ ۲۱۔ سورج جیسے اجرام فلکی کے قلب(Cores) اپنے باہری مادے کے دباوے نہایت النہایت آتشیں ہوجاتے ہیں ۔مخصوص درجہ ٔ حرارت پر قلب کے ایٹوں کے نیو کلیس کے حصار ٹوٹ جاتے ہیں اور نیو کلیائی انضام (Nuclear Fusion) کاعمل جاری ہوجاتا ہے۔ دودو ہائیڈروجن سے

۔ ایک ایک میلیم بننے لگتے ہیں۔اس ممل سے تو انائی کی جوتھوڑی بجیت ہوتی ہے وہ اجرام سے خارج ہوتی ہے۔

۲۲۔ اجرام کے رخوں پرروشنی کے رنگوں سے غالب کی مرادروشنی کے وہ موج طولے

ہیں جو ہماری نظر میں رگوں کے مظہر ہیں۔ ایٹم ایسے موج طولوں کی شعاعیں بغیر کسی صفت کے پہچانتے ہیں اور وہ انہیں دھارے سے نکال کر باہر کرتے ہیں۔طیوف میں اس کی جگہمیں سیاہ نظر آتی ہیں۔ ۱۳۳۔ تابکارایٹم مطمین ایٹم کو بھی تابکار بنادیتا ہے۔اس لیے تابکار ملبوس جاندار کے جسم کے لیے مصر ہے۔

۲۳۔ ماہتاب کے ایٹوں کی درخثانی سورج کی شعاعوں سے الگ کر پانا بیسویں صدی کے اولین نصف تک ممکن نہ تھا۔ اب چاند کے اس رخ سے جو سورج کی مخالف سمت میں رہتا ہے ایٹوں کے طیوف لیے جا سکتے ہیں۔ چاند کا کتان اس کے ایٹوں کی رشنی ہے۔ چاند کا کتان اس کے ایٹوں کی روشنی ہے۔

۲۵۔ معتبر باتیں کہنے والی زبان ہے مراد ٹیلی گراف ہے۔

۲۷۔ یہاں قطرے سے مراد پانی کا سالمہ ہے جود وہائیڈر وجن اور ایک آسیجن کے ایٹروں کی باہمی بندش سے بنتا ہے۔ ان ایٹوں کے الیکٹران سالمے کو مضبوطی سے باند ھے رہتے ہیں۔

12_'رودبارِنا پیدا کنار' سے غالب کی مراد نیبولی' ہیں۔ بیر(Nebulae) دورھ کے چشموں جیسے لگتے ہیں۔ بیدراصل نوری گردا ہیں ہیں۔ طاقتور دور بینوں سے بیاؤ' لو' یا ستاروں کے کھلیان کی شکل میں دکھائی دیتے ہیں۔ ایٹم کہتا ہے میرالگا تارگیلیکسیوں کے ستاروں کے درمیان گزرنا ایبا ہے گویا شہموں کے الیکٹران سے کوئی کرن نکل کرصد فوں کے نافوں میں پرورش پارہے موتیوں کو پروٹ ہوئی ہے۔

۲۸۔ اگر کوئی کیلیکسیوں میں تقریباً روشن کی رفتار سے کچھ عرصہ چل کر زمین پرلوٹے تو وہ جیرت کرے گا کہ زمین کا وفت اس کے وفت سے اتنا تیز رفتارتھا کہ یہاں کا زمانہ اس سے صدیوں آگے ہو گیا ہے۔ اس لیے سفر سے زمین پر لوٹا ایٹم زمانے سے کٹا ہوا محسوس کرتا ہے۔

مادّه پروفت کا انحصار ہے۔ جتنازیادہ مادہ کی دبازت ہوگی اتناہی کم اس کی حرکت ہوگی اوراس کا وقت اتناہی ست رفتار ہوگا۔ ایٹم گیلیکسیوں کی رہائش میں ست رفتار وقت سے گزرر ہا تھا لہذا زمین کا زمانہ اس سے بہت آگے نکل چکا تھا۔ دراصل اٹھارھویں صدی میں متعدد نے بولی (Nebulae) گیلیکسیوں کی شکل اختیار کر چکے تھے (دیکھیں کتاب اولین تین منے ص ۲۵)۔

۲۹۔ اسلوب سے غالب کی مراد ٹیلی گرافی کے مورس کوڈ (Morse Code) جیسی صوتی یا مرکی علامتوں سے ہے۔

۳۰- پروفیسرعبدالتلام اپنی کتاب '' تصوّرات موزونی جدید طبیعیات میں''کے ص ۲ پر فراڈ ہے اور میکسویل کے حوالے سے کہتے ہیں: (اقتباس) ''جس طرح کوئی چھڑی پانی میں ڈالکر ہلائی جائے تو سطح پر اپریں کی چھٹری پانی میں ڈالکر ہلائی جائے تو سطح پر اپریں کی کھیل جاتی ہیں ویسے ہی ایک سرعت یافتہ ہرقانہ (الیکٹران) کی حرکت سے خلا میں برق مقناطیسی اپریں پیدا ہوجاتی ہیں۔ بیابریں خرکت سے خلا میں برق مقناطیسی اپریں پیدا ہوجاتی ہیں۔ بیابریں خرگیر (رسیور) کے الیکٹران کے ذریعہ ای طرح گرفت میں آجاتی ہیں جس طرح پانی کی اپروں کے اثر سے سطح پر تیرتا ہوا کارک کا ٹکڑا

اوپر نیچا چھلنے لگتا ہے۔ان لہروں کی ایک مثال ریڈیائی لہریں ہیں جن پرآوازنشر کی جاتی ہے اور جن کے ذرایعہ خبر گیر کے الیکٹر انوں کو نشركننده كاليكثرانوں سے ہم آ ہنگ حركت ميں لايا جاتا ہے۔ غالب ، فراڈے اور میکسویل (دونوں برطانوی سائنسداں) کا ہمعصرتھا۔ غالب کا کلیات فارسی نظم ۱۸۳۵ء میں مرتب ہوا اور پیم ۱۸ ء میں طبع۔ فراڈے نے اسماء میں برق مقناطیسی عید کے اصول (Principles of electro-magnetic Induction) متكشف کیے۔ بیانقلانی انکشاف بیسویں صدی کے عالمگیرابلاغ عامہ کی بنیادتھا۔غالب اس انکشاف سے بے حدمتا تر ہوا۔ اسنے اس بنا پرمستقبل کا یک معقول خا كەمرتب كيا_(دىكىيى غالب....ايك سائىنىدال بى ص12،4)_ اس۔ محولہ جملہ نٹی ایجا دات وانکشا فات میں غالب کی دلچیبی کامظہر ہے۔ ٣٢ _ بلبل کے بال ہے غالب کی مراد قابل دید شعاعوں کا حلقہ ہے جومختلف رنگوں کا مظہر ہوتا ہے۔ کتاب مسمیٰ ''اولین تین منٹ'' کے ٹیبل نمبر ا کے مطابق قابل دید شعاعوں کا حلقہ سنٹی میٹر کے دس ہزار ویں جُز سے پچاس ہزار ویں بُو تک پھیلا ہوا ہے۔ اس حد سے چھوٹے زیرو بم والی شعاعیں روپوش. رہتی ہیں ۔ چند نا در وسائل ان کے پچھ حصوں کی خبر دیتے ہیں اور بقیہ حصہ ہے۔ شاید تاریکی بھی نہ ہٹ سکے۔ ۳۳_زمین کی اتری مقناطیسی قوت کی وجہ سے کمپاس کی سوئی کارخ اتر کی طرف

کھہرتا ہے۔ بیسوئی مقناطیس کی خفیف کشش بھی ظاہر کرتی ہے۔

سے مرادموصل (Conductor) دھاتیں ہیں۔ان دھاتوں کے ہمراہ برق مقناطیسی لہر بنا خلل دوڑتی ہے۔ تا نبا، چاندی یا لو ہے جیسی کھے دھاتیں نرم مزاج کہی جاتی ہیں۔موصل دھاتوں کے تاروں کے ذریعہ ٹیلی مواصلاتِ کے رابطے قائم کیے جاتے ہیں۔ چونکہ ان دھاتوں کے بیرونی الیکٹران متعلقہ ایمٹوں سے اتنے ڈھیلے بند ھے ہوتے ہیں کہ وہ دھات کے روے کی جالی میں آزادی سے بھاگتے پھرتے ہیں (دیکھیں تصورات ِموز و نی ازعبدالسلام ص ۵) _ ٣٥ _گرانجانال (ٹرانزسٹر) _ ملي کن اور جرمين يم ايبڻوں كے روے ياقلميں نيم موصل ہوتی ہیں۔خفیف وولٹے ان پر عائد کیجیئے تو بجلی کے بہنے میں مدد گار نہ ہوں گی ،لیکن ذراز یا د ہ وورکٹے پر ایک حد تک ایصال کرنے لگتی ہیں۔ان ٹھوس قلموں کواستعال کر کے وہ کام لیے گئے ہیں جوان کی دریافت ہے پہلے الکٹر ونک نلیوں سے لیے جاتے تھے۔ ڈایوڈ(Diode) آ سانی ہے بن گیا جو بحلی صرف ایک ہی طرف گزار تا ہے اور اس طرح. A.C کو. D.C میں بدلنے والے آلہ کا کام کرتا ہے۔ ان نیم موصلوں سے ٹرایوڈ (Triode) كا كام لا 198ء ميں بار ڈين ، شو كلے اور براٹن نے ٹرانزسٹر بنا كرليا، جس سے وولئج عاید کرنے کے لیے استعال شدہ دونقطوں کے درمیان ایک تیسرا نقطہ تلاش کر کے حاصل ہونے والے یک طرفہ کرنٹ کوکئی گنا بڑھایا جا سکتا ہے۔ اس ایجاد کا استعال اب ہر اس بجلی کے سرکٹ میں عمد گی ہے ہوتا ہے جہاں الکٹر ونک کی ضرورت ہوتی ہے۔ کرنٹ آواز میں بدلا

جائے تو آواز تیز ہوجاتی ہے، جیسے کہ لاؤڈ سپیکر میں وغیرہ۔ (بہ شکریہ پروفیسر سعیدالظفر نجفتائی، سبکدوش صدرہ شعبہ طبیعیات، اے۔ ایم۔ یوبلگڑھ)۔ ۲۷۔ خرز ہرہ یا کنیر کا نام کا ایک پیڑ ہے جس سے سفیداور لال رنگ کے پھول کھلتے ہیں۔ یہاں خرز ہرہ آ ہنگ بچولوں سے مرادرنگ برنگ کے قیمتی بھر ہیں۔ یہاں خرز ہرہ آ ہنگ بچولوں سے مرادرنگ برنگ کے قیمتی بھر ہیں۔ یہلے ذکر میں آ چکا ہے کہ ایمٹوں کے نیوکلیس کی تابکاری سے یہ بھر چیکتے ہیں۔ غالب کا عہدتو کیا بیسویں صدی کی ابتدا تک غالب کے سوا کوئی دوسرا اس حقیقت سے واقف ندتھا۔

سے تیز چلنے والا ذرق ہو جو کسی منزل کے لیے اللہ (Tachyan) روشن سے تیز چلنے والا ذرق ہو جو کسی منزل کے لیے حال کے لیے حال کے لیے میں پہنچ گیا ہوتا ہے۔ اس موضوع پر مترجم کامضمون دسمبر سون ہے کے رسالہ ' آ جکل' ار دو، نئی وہلی میں دیکھیں ۔

۳۸ یمثیل روایت غزل گویوں سے منسوب ہے۔

۳۹_ٹیلی گرافی کے مورس کوڈ(Morse Code) کی تعریف ہے۔ صوتی لہروں کو برقی لہروں میں منتقل کر کے نوری رفتار سے پیغام رسانی ایک معجز ہ ہے۔

بِسُمِ اللَّهِ الرَّحُمٰنِ الرَّحِيْم

ويباچه

یگانه بردان را بربانیکه بخشیدهٔ اوست سپاس گزارم ، وخود مراچه پایاب
سپاس گزاری اوست که چون منے را که حرف از نزن نشاسم به آنهمه نیز د
کرامت کرد ، که پرده از رخ این شامدنو خاسته که فردخشین دیوانش نامد برگرفتم به
وبهوائ جلوهٔ دیگر که بنوزصفی ٔ اندیشه بیرنگ آن نیز برفته آئینه زوائی از سرگرفتم به
بار خدایا در دناروائی کالا دل را آنچنان فردنگرفته ، که بن بربونی در ند بهم ، و بدین
آرز و منت برخویشتن ننهم ، که یارب پس از من چون من بگرد سرا پائے گفتار
گردیده بیافرین تاوارسد که دیوار کاخ دالای شخن در چه پایه بلندست و سرفتهٔ کمند
خیالم در آن فرازستان بکدایس ذرده بند فرد:

ذوقیست به مدمی بفغان بگزرم زرشک خارر بهت بیای عزیز ان خلیده باد بنام ایز دخشین نقابیست از ردی شابد به بهفت کردهٔ معنی بخنبشِ نسیم برا فراده، یعنی ننگ کشاکش وست نا کشیده باز پسین چرافیست ازگری چرافان نیم سوخت پهلورخ با فردختن داده یعنی داغ منت خس نادیده کهن داغهای جنون است سراسریناخن شوخی نفس خراشیده گرم خوننابهٔ دردنست بیف پنهانی دل ناگه از ناسورتر ادیده ، کاغذی پیرابه نانند چون پیکرتصویراز چیرت واقعه خاموش مشعل

بکف گرفتگا نند چون آ زر از دود دل سیه پوش به قلزم آ شامان نگه را بدشگیری صلائے فرارانی بادہ دریاب، کہ این خسر وی میکارہ ایست در بروی انجمن باز گرده ، زمزمه سنجانِ طرب را بدمسازی نوید انبو بی نغمه بنواز که این باربدی پرده ایست از بال موسیقارساز کرده ،خسر وی شبهتا نیست بصاعقه سرگرمی ذ وق انجمن آرا آتشخیز گردیده - بچشمک زنی درخشندگی اجزای خاکستری از اندوه سرآیدن ہنگامہ پردہ کشای۔ قیصری شارسانیست بزلزلهٔ وجدِ دل کارفر ما از ہم یاشیدہ بشورافگی تابش ذره بای آفتابی از درد برشکستن بارنامه داستانسرای _نگویم دود و چراغست یا لاله و داغ اما سوختگی را سرگزشت ست دخشگی را رویدا د _نگویم عجلی و طورست یا جّت و حور امّا نازش را قلمرداست و آ رامش را سواد ـ طلسم شعله و دودست بازبستهٔ زردشت خیال، شعله پنهان و دود پیدا - دل لوح طلسم وزبان طلسم کشا۔ ہنگامہ ٔ ابروبا دہت برانگیختهٔ جا دوی فکرابر گہریاش و با دالماس فشان ۔ ا ندیشه طومار نیرنگ ولب افسوں خوان خیل غز البیت بسامان جنبشی که در کیمیزگا ه روی دا ده ست از دام بدر جسته به دود کبابیست با نداز ﷺ و تا بی که از شعله در دل ا فنا ده ست بر هواتتق بسته جمالیست در برده نماش خویش مشاطهٔ حقیقی راستایش نگار ـ نهالیست درسایهٔ بردمندی خویش نخلبندِ از ل راسیاس گز ار ـ مثنوی:

ا ہے نہاں بخش آشکارنواز دل بغم تن بجاں گرامی ساز دےمشامِ یگانہ بیناں را دزوم باوضح غالیہ سا ہے

شررے کز تو در دل سنگست بررخ لعل جلو ہ رنگ ست اے بساطِ زمیں نشینا ل را ا زرگ نو بہار نا فہ کشا ہے

عنریں طر ہازنقابِ صفات از بساطِ سیاہ کیواں زامے ، و سے زمیں لا سے بادہ خُم تو لا ی بادہ خُم تو لا ی بالای می سہیل فشاں رونقِ کعبہ و کنشت تو کی مہر آ فرید ہ تو بارسی را بیمن نوی دا دہ بارسی را بیمن نوی دا دہ کرتو در مدیم خویشتن زدہ ام کرتو در مدیم خویشتن زدہ ام خو دنمائی خداشنا سیہا ست

اے فگندہ بروی شاہر ذات
بفروغت مہیں نیایش جائے
اے فلکہا حبابِ قلزم تو
از رحیق خمت بدیر مغال
بودنی بخش خوب وزشت توئی
اے گریں نقشہا کشیدہ تو

سخن آفرین خدای گیتی آرای راستایم که تانها نخانهٔ خمیرم رااز فراوانی رنگارنگ معنی به لعل وگو هرانپاشت بازویم را تر ازوی مرجان شجی و خامه ام را هنگامهٔ محملی باشی ارزانی داشت، اینت رائیگان دهنده منت نانهنده ، شخور نواز دادر پیروز گررانازم که چون تن بختاکش شخسین دادن نگ گرانما یکی بیانم شناخت بنازش والای بهین روشها و برازش زیبائی گزین ادا به از قبول خلق بے نیازم ساخت والای بهین روشها و برازش زیبائی گزین ادا به از قبول خلق بے نیازم ساخت ور آلای بهین داخر شمن کام آفریننده و بکوری چیثم دشمن برگزینده و فیطرت پاکیزگی گو جرم را در خور آلایش داغ جم چیشی ندید، و پیداست که یکتائی جز اور انزیبد لا جرم مژه ام را درخوناب فشانی باز بانم جمداستان کرد _ زبی یگاند دا در دانا رحمت حوصل آفرینش را گنجائی اندوه غم خواری من نه بخشید و دانست که رنجور جزبه یکارنده بیم آئیند دلم

را درین جانگزای برمن بدرد آورد فیمی مهربان خدائے توانا بہوایش سینداز بیتایی نفسم آ ذر نگار به ثنایش صفحه از شادایی قمم بهار اندای نهادی در گداز بفت دوزخ غوطه خوارسوادی از راز ہشت گلشن پردہ کشا ہے ہخر د آشوب زمزمہ کہ بذوق بخشی نشاط ساعش زهره از آسان فرود آید بزبانم ود گیت نهادهٔ اوست _ و ہوش رباجنجشیکہ بکرشمہ ریزی انگیز ادالیش ازحوران طو بی نشین درود آید بہ نے کلکم باز داد هٔ اوفیر دبه رشح کف جم میچکد ازمغز سفالم -سیرا بی نطقم اثر فیض حکیم ست -تارو پودتشریف عقیدت سلمانیم وفرزانه قهر مان قلمرد سخند انی ول بشراک تعلین محمه مالانتو و یختن کیش د آ کمین من وطغرای دالای یا اسدانتدالغالب نقش تکمین من -لای خم میخانه سرمدی نسبت نا چشیدگان سگالند که میجید انی را این مایه سیرایی نطق از کباست؟ غافل کهنم رهحهٔ کیک فیض ست که سبز ه را دمیدن ونهال را سرکشیدن و میوه رارسیدن دلب راز مزمه آفریدن آموخت به پرتومهٔاب از لی مهرایت شبکیر نکردگان اندیشند که تیره سرانجا می رااینهمه روشنائے گفتار چراست؟ پیخبر که فره تأبش يك نورست كه ثمع را بشعله وقدح را بباده ، وگل را برنگ ، و درول را بيخن برا فروخت۔ آئکہ سیہ خیمہ کیلی منشان را بفروغ شمعہا ہے کا فوری خاورستان کرو، دا دی مجنوں روشاں را از ہجوم کر مک شب تا ب پر دا زیرِ اغاں بخشید ، و پیشہ کل آرز دآ ب ازمغزِ سرِ قاردن میخورد _ ماییداری بینوایان دو باب خامه درایثار لعل و گهرعرض گنجینه تو انگران میبر د _ فرادانی دستگاه معنی نگاراں بنگر ، باغ از گلفشانی نها کہا ہے دست نشان نا مہاعمال تکو کا ران خدا برست وراغ از انبوہی گونا گون لالہ مای خودروکارگاه خیال هوسنا کان شامد باز _ فرد:

بردل شده از دوست درانداز سپاسیست ما ناکه نگا و غلط اند ازند ار د

ر هرد آزرده پای را سایهٔ خاربن نشیمن پروازست، و در سیخ کشادرز اخگر تا فتہ کو ہرشب چراغ ، سیل سرشکی کہ بروے ماتمیان میدود دیارغم راروائی فر مان در دست، و دامن برچیده که بدست آ زادگان اندرست ده کیائے قلم دخر سندی را توقع، تنومندان را رخ بر افروختگی، فرّ خ سرمایهٔ بهان کف خون سبت که اگر بشرائین ودیدگر ما گرم از مژه ریختیم ، واگر رنگ گردید د مادم بروی شکستیم خود آ را یان را اطلس و سنجاب ارزانی ، فرجام جز از ردن اندام نیست ، د مابتن از نا تو انی تاب گرانی نداریم و بدل از ناز کی۔ رنج تنگی قبا برنتا ہیم۔ لطافت تا زہ بهار رنگها سے شکته دریافتن نه زهرهٔ هر دیده درست به و به نزاکت و ثیر قماش كتانها كے ماہتا بي دارسيدن نه انداز هُ ہرادا شناس۔اگر ذرّہ از برہنگي آ فتاب پوشستی زرین طیلیا نان خود آرای را چه رشک ؟ واگر ویرانه از جگرتفتگی ماهتاب آ شامستی ، شبستانیان آ رمیده در دن راچه خبر؟ واغم از کونه نظر ان تنگ چثم کی دمیدن تازه گل از گیاه و در خشیدن برق بشبهای سیاه شگفت ندارندو جنبیدن ز با نهای گویا بسخهای نغزوش خوارا نگارندغنچیه مشکین نفس ست و با د غالیه سای وگل کشاده روی وبلبل نواشخ ، زبان چه گنهٔ کرده ست که خن سرای نباشد، مهرجلوه برتا بدو ذرّه بیتا بی و بحرروانی وقطرهٔ اشتلم ، دل را که گفتهاست که از شورش ستوه آید _ هما نابدانست این گرده باده درخخانه توفیق همان قد ر بود که حریفان گزشته را در تر د ماغ ساخت حالیا بساط بزم یخن بر چیده و جام وسبو برسر جم شکته داز آن قلزم قلزم راوق نمی برجای نمانده پندارند کاش بانجمنی کهمن در فرودین ز ده بمحلقهٔ ا و باش قدح میگیر م فرارسند تا دارسند که می فرا دان ست و ساقی بیدر یغ بخش پیانه با جرغه ریز ست دلبها العطش گوی لله در من قال بیت :

بنوزآ ل ابررحمت درفشال ست می و میخانه با مهر ونشال ست آری صهبای سخن بروزگارمن از کهنگی تند پُر زورست به وشب اندیشه را بفتر و میدان سپیدهٔ سحری برات فراوانی نورست به برآ مکینه رفتگان سرخوش غنوده اندومن خرابستم پیشینان به چراغان بوده اندومن آفنا بستم مسند بیشینان به چراغان بوده اندومن آفنا بستم مسند بیشینان به خراه این بوده اندومن آفنا بستم مسند بیشینان به به بیشینان با بیشینان به بی

مسنج شوکتِ عرفی که بودشیرازی مشواسیرزلالی که بودخوانساری بسومنات ِ خیالم در آی تا بینے روال فروز برود دشهای زناری

قلم كهرود بارنا پيدا كنارانديشه رانهجاره آبسنج بوده است بروز گارگزيده يا ہیم لؤ لؤ خیز گر دا بی ہیمود ہ است کہ از بسکہ دران آ مد شد بنا ف صد فہائے بگو ہر آبستن خلید ه پنداری خط شعاعی مهرست بمغزشبنمستان فر د و دیده ورق که میکدهٔ سخن را کاسئه باه پیائیست به دوران پیندیده جویئم از بادهٔ نابی شاداب رهجهٔ ر بائیست که از بسکهنم آن قدسی زلال کیفیت نشهٔ خضری بهطینتش در آورده ، گوئی چنن سرمایه سفالیست به دسته رسته ریجان از خویش بر آورده ، دل بنور دین ا فروختهٔ ـ بازپسین وخشورم ـ اگر گویم که گزشتن من بیابیه از گزشته گان عجب نیست ، چه عجب؟ پرورش آموخته تخشین دستورم اگر خم که سر آیدن من در شیوهٔ برجمفنان شگفت نیست چه شگفت؟ خوان ایز دی نیالیش تبرّ ه ستائش خولیش آ راستن بشما ره بخششهائے واورافزونی ذوق سپاس خواستن ست۔ تکلف برطرف سعیم درمنعم پرستیست نه درخود فروشی زمزمهٔ نعت ومنقبت در یک پرده بیک آ منگ سروون

دلداده نوای سبز ورسبز تولاً بودن ست مقصب پیشکش قدمم در جاده پیائیست نه در بیرا مهدوی مقطعه:

> ا زفسون کیے ہراس کٹم عالمی را خدا شناسی تنم د يو ا فسا نها قيا س كنم ا ثری تا زه اقتباس کنم ترك آرايش لباس كنم عاراز ژندهٔ پلاس کنم نہ بریزم نہ ہے بکاس کنم نهيم مدّ عا مكاس كنم كاخ الفت قوى اساس كنم مدحت لاله سور داس كنم كرندلب رازلاف ياس كنم ز ہر در جام بونو اس کنم يارهُ جمع گرحواس كنم كهزبال برى قطاس كنم نأحن حورصرف دابس كنم كلينے را كەمن مساس كنم اگرانداز ارتماس کنم

نه چنانم كه برعقيد ةُخوليش نهاتوانم كها زنفيحت ووعظ نہ کہ اخبار یا ستانے را نه كه زا تار هر چه شهورست نه كداز ببرحله بائ ببشت نه كه درعالم فراخ روى چون نەمن ساقىم نەسسىم نه بواجب زسعے در مانم بدارا گدارتم لیک نا بدزمن که در گفتار فصلى ازمدح خودتوانم خواند خوشنوايم مرارسد كهزرشك ميتوال بنجداز نظامے برد توسن طبع من بدان ارز د تمزرع خويش رابكاه ورده بمجوسر وازعم خزان بربد كوثر ازموج واكندآغوش خویشنن را الماک پاس کنم صفحه را طرته ایاس کنم خویشنن را جمی سپاس کنم بعزیزال چدالتماس کنم

چهازین فرقهٔ ادافشناس بدد بینی زگفتهای حزین لاکن مدح درزمانه چونیست سس زبان مرانع فهمد

سرو بہوای تلانی عطیهٔ نشو دنما سربیای ابرساید وابر درا دائے سیاس سرماییہ تجشی گهر برفرق دریا افشاند دیده دران شناسند که نیروی گستاخی سروجم از پهلوی ابرست دفراخی دستگاه ابر بهم بگنجینهٔ دریا _ای بشا در دان سهیل دزُ هره فشان معنی بار نیافته ومرااز کوتهی برداشت یا درازی فردگز اشت بتر خانی نپذیر فتنه یکره بدانش د دا دگرای و بورزش ہنجار در دنی جستجو دگر دش پر کار آمنی تگا پوسرایا ہے چون بوی گل از بساطت مینمای شخن را به پیای د جم از خو د پرس کهروان بشناختن رمز هر گونه گزارش چه مایه دانا۔ دبنان بگزاردن حقِ ہر شیوه نگارش چه قدر توانا گردد، تاا دای سره روشی داندازِ ویژه خرامشی دست بهم د مد و از عالم ناجمواری کیش و آئین ہستی نشانان آشکاراسگال چہادراندیشه گردآید، تاہر خاستن فرجام دوروئی و درست نشستن نقش یکتا گزینی را دلکشاا نگارهٔ و جود پزیر د به بربان موجی که صهبا رابه بیانه اندرست سرگزشت جوش خویشتن پالائی که درخلوت خم میزند شنید نیست و بزگاہ رگ تبیثی کہ پروانۂ ماراور بال و پرست برق ذوق ہسمی فشانے کہ در نہا د دل دارد دیدنی _ چنا نکه انتهای آرز وی متقدمین وابتدای آبر وی متاخرین _ شیخ على حزين سرايد زمزمه _شمعها برده ام ازصدق بخاكبِ شهدا: تا دل و ديدهُ خونا به فشانم دا دند _ انصاف بالای طاق ست در ہوائیکہ بال بالاخوانی ز دہ و درا دائیکہ

خود رابشگر فی ستوده ام نیمه از ان شامد بازیست یعنی هوا پرستی و نیمه دیگر تو انگر ستائیست بمعنی با دخوانی _ بیدا دبین که هر جابشانه خمی از زلف مرغوله مویان کشوده شود بلا د رمن آ ویز دئتا ول به پیچاک آن شکن بندی وخواری نگر که هرگاه از خو د غافل واز خدا فارغی براورنگ سردری مج نشیند، بنوس مرابرانگیز د تاپیشش بنده وار راست استمی ـ شادم از آ زادی که بسایخن بهنجار عشقبا زان گز اردستم ، و داغم از آ ز مندی که ور قی چند بکر دارِ د نیا طلبان در مدرِح ابلِ جاه سیه کر دستم ، در یغا که عمرئئبك سركنتى بيجامه وچنگ سرآمد و پارهٔ بدروغ و در ليخ رفت _ فرجام گرانخو ابی برنخاست وآشوب بهوسنا کی فرونه نشست مهنوز خون را در پوست هنگامهٔ شورش رسخیز این آ زِگرم و در جیب دل از خار خار شوق خوا ہش این آ رز و دراز ست که ہر آئینه گفتار بای پریثال بفراهم آوردن ارزد و خوابی نخوابی اوراق پراگنده بشیرازه بستن سزومچه مایهٔ شرمندگیست درین جهان باد پیمودن و دران گیتی گسسته دم بودن حین را نظرفریبی رنگ وروان آ سائی بوی دنشست کرهمهٔ انگیز اندام ودرازي مژه وکوتای نگاه وراسي بالاوکژي خوی و دُم سروی و فا وخونگرمي جفا و دلر بائی اِلتفائ و جانگزائی تغافل وسبک خیزی مهر وگرانیائی کین ونکو ئی روی وزشتی گمان وتو انائي دل و ناز کي ميان مسلم ، وتخن را دوشيز گی نها د و يا کيزگي گو هر و برشتگي مضمون وگداختگی نفس و حیاشن سپاس ونمک شکوه و نشاطِ نغمه و اند و و شیوان و روائی كار، ورساني بار، و پرده كشائي راز وجلوه فروشي نويد، وساز گاري آ فرين و دلخراشي نکوېش، و ہمواری صلا و درشتی دور باش، وگز ارش وعده و سپارش پیام و بارنامهٔ بزم، و ہنگا محدرزم حاصل ۔امآمن و ایمان من ، کہ بوالا رسیدِ بیگانہ ببنان مو ئے کیش، که سیاه وسپیدراو جود و پلاس و پرنیان را تار و بود نیافته اند، این بچر اغان دل پروانه و آن ببهاران زیر بال بلبل ماند _اشیاء صورعلمیه هند دالوان نگار بال عنقا بنقشها ئے ازرگ کلک فرور یخته نقاش راصدرنگ پرده دری و بنوا های از ساز بدر ناجته مطرب را هزار پرده رامشگری، هر چه از پردهٔ گفت بال هو بدائی زند جنش موج شال ست، و هر چه آئینه دید جلوه انگیز دگردش فانوس خیال - سبک مغزانے که بیاد آویخته انداز گفتار جز گفتار چه در یافته وگرانجانانی که بیستی اشیاء مستوشده انداز سمراو جه واشگافته ؟ چنانکه پرده شج این سوز و ساز خداوند مستوشده انداز ماید - بیت:

برانکس را که اندردل شکی نیست یقین داند که ستی بزیکے نیست بله بان اسداللهٔ چامه گرد آور نامه سیاه اے به کیش تیره و بدانش تباه جامه گزاشتن در نبر دِگردن کشان بوا، و دامن بدندان گرفتن خرد در پیکارز در آوران بول شتن در نبر دِگردن کشان بوا، و دامن بدندان گرفتن خرد در پیکارز در آوران بول دنه کم انده بی واندک تشویریت که بحلقه ماتم نشسته این مصیبت ِ نشاط کار دیگر درخود آمنجد، و چشی بر پشت پا دوندهٔ این فجلت سراز زانو برداشتن شجد، دین که اشارت بکار نامه مینوست و آن رنگارنگ آرز و بائے برزه خونگشته تن پردرا نیست که بگیتی از سرمایئ کامرانی بی برگ و نوامشتی بفر مان جهیدسی پابگل و گرد بی بامید پا داش سر بهوابوده اندمز دحسر تیان ، دنیا که عبارت از بنگامه جا بست و آن بامیگی بامید پا داش سر بهوابوده اندمز دحسر تیان ، دنیا که عبارت از بنگامه جا بست و آن گونه گون نقشهای بگزاف انگفته بینجرا نیست که سراب را بجیطی ، و پیچ را بیمگی برگرفته بی شراره و خاشاک با بهم درگرفته اندمفت کشر تیان - خیالی در نظر خون برگرفته بی شراره و خاشاک با بهم درگرفته اندمفت کشر تیان - خیالی در نظر خون برگرفته بی شراره و خاشاک با بهم درگرفته اندمفت کشر تیان - خیالی در نظر خون برگرفته بی شراره و خاشاک با بهم درگرفته اندمفت کشر تیان - خیالی در نظر خون برگرفته بی شراره و خاشاک با بهم درگرفته اندمفت کشر تیان - خیالی در نظر خون برگرفته بی شراره و خاشاک با بهم درگرفته اندمفت کشر تیان و آسان نقش بستن - از

معنی بصورت آیم وبمذاق آشکارا پرستان پوزشگزار به با دافراه این شوخ چشمی که بستو دن خویش در حاسد آیزاری دلیری کرده خونها در دل وعقده با برلب ا فگنده ام یخن را در حقِ خویش به پستی اقلنم تا آموز گارانه فطرت را گوش تا بی دا د ه باشم کنتی خزف ریزه بریسمان کشیدن وسلک گو ہر شاہوار شمردن مشتی فے پارہ بدمہ دم برا فروختن وخود را همیر بدآ ذ رکدهٔ پارس دانستن ، بوریا بافتن و بدیباطرازی نام بر آ وردن ـ سنَّكِ آسيا آژدن و آواز هٔ الماس تراشی در افكندن روابود هٔ كدام دستور و بازنمودهٔ فرهنگ ست؟ ای آزادهٔ از گرفتار وای فردرفتهٔ نشیب لاخ پندار! اےمسلمان زاد ہُ کا فر ماجرا واے شائستۂ نفت و بوریا ای بزبان جہاں جہاں شورغریو! واے بدل یک اہرمنستان رنگ وریو! دلت از تاب نار دااندیشہ ہاخون، وزبانت مبکیفر بیمز ه گفتار ہااز قفا بیرون باد _فریبم وہی کہ ہنگام را گنجائی خردالفنجید ن نیست و بپوشین یا ران آفتی که هنگامهر دائی هنرسنجیدن ندار دا خرنهاز تُست در بردی ہوں فراز کرن ، و دیدہ بدانست خویش باز کر دن راہ دانش و دا د سپردن دروز گار بآراستن خوباد کاستن آرز وبا بسر بردن باخویشتن در آفت و باخلق میا دیز به شیخ تنها ئی بنشین وا زسرانجمن آ را ئی برخیز _ فر د :

ز إلّا دم زن وتشكيم لاشو گلوالله و برق ما سوي شو

اندیشنسخد و گمان نسگالد که غالب از دانش بے بہرہ بدستہ بستن این گلهای خرز ہرہ آ ہنگ خود آرائے وانداز انگشت نمائی دارد بلکه خونگری ابرام دالا بےرا ورصدرہ از جال گرامی تر مہرابر گوہر بار و پچشم آتش بی زینها رتقوی پیشه، سروری ودستگاہ ، راستی اندیشہ کج کلاہ بہورع پیشگی از جنید وشبلی خرقہ یاب، و پجکلہی ردکش کینسر و دافر اسیاب برویز برم تهمتن رزم، مهر جمال، مشتری خصال، بهشتی ردیئے، بہاران خوی، جفاگسل، وفا پیوند، دوست کشای، دشمن بند، مثنوی:

محبت راز مین وآسانه بدانای فسانه بدانایان بدانای فسانه بدانش صاحب آثار فرتاب تماش بلبل باغ خیالش در و باردل کشیدن جوم آرز و باگر در ابهش لببش فر بهنگ دان بذله گوئی بسطوت بیندون کن بزیرے بسطوت بیندون کن بزیرے زبانش راز دانائے بیانها بیابان شکر فے راغزالے بیانها بیابان شکر فے راغزالے بیابان شکر فی راغزالی بیابان بی

بکیتی از وفادارے جہانے
یدارایان بدارائے نشانہ
بہنیردسرکشان را پنجہ برتاب
نظر پر وانتہ شمع جمالش
نگامش سالک دردل دویدن
دل وجان تمنا جلوه گامش
خطش عنوال نگارِخوب دوئی
بہمت دہرگشن سازابرے
نہادش راز والائی نشانہا
خیابان نکوئی را نہالے
بدریا ہے جبت بہاؤر

آنکه پارسائی را درسرستش از استواری آن پایه که باچون منی عمر باازیک دلی یکر دلی بوده و میچگاه در حلقه رسوائی من دخلوت برنائی خویش لب بمی نیالوده آنکه مهرش از دل نشینی در نهادم بدانمایه که اگر بشایستگی ردنمایش مسلم نداشتی جانرا گرامی نه پنداشتمی مرابرین کار داشته و جمتم را ببینبه دوزی این کهن دلق گماشته است رنگهای از خجلت این خودنمائی بردشکت را دیدن برنتابد و نگها که از قبول این رسوائی بخو د باز بسته را شنیدن در نیابدنه بدان معنی که از سبکما یکی کالاخواری

میکشم بلکه چون متاعم بآب این قلمرونیست ازگرانی خاطرِ احباب شرمساری میکشم _آری چراچنین نباشد که شخص استعدا دمرا پیرایهٔ نازش فضلی وتشریف وجود مراسر ماییددارش کمالی نیست ندتر انهٔ صرف داشتقا قم برلب ست و ندز مزمهٔ سلب و ا پیجا بم بزبانٔ نه خون صراحم بگروُنست و نه نغش قاموسم بردوش نه آبله پاگی جاده صنائعم و نه گو هر آمای رشته کرد انع کماب گرمی آتش بیدود پارسیم وخراب پخی با ده پرزورمعنی ، آتشکد ؤ نادُ سیان عجم راسمندرم ، سوزمن ہم ازمن پرس۔ وگلزار نخلبند ان پارس رانکهم شوزن جم ازمن جوی _سبره د ماندهٔ ابرست وگل فشاندهٔ با د چیدن و دسته بستن کمییهٔ صنعت ست ، و پاران پیشه و را نوآ ری برکارنشا پرزیست . نفس در شراره کاشتن ست و زبان در زبانه درو دن در گرفتن دهم ٔ از خود ماییه برگرفتن شگرف حالت ست _ و مااندرین هنگامهایم یعنی از ذوق میتوان مُر د _ فرد: درية هرحرت غالب چيده ام ميخانهُ

در ته برحرت عالب چیده ام میخانهٔ تاز د بوانم که سرمستِ شخن خوامد شدن

* * *

یہ متن مطبع منتی نول کشور لکھنؤ کے ذریعہ ۱۹۲۵ء میں طبع کلیات غالب کے دیاجہ کا ایک مطبع ملکیات غالب کے دیاجہ کا سیحے نقل ہے۔ افسوس کم کمپیوٹرلیشن میں اجنس حرصہ مصرف مدارس پن مسلمے کئے میں۔ مسلمے کئے میں۔

اختساب

محمتقيم

انیسویں صدی کے تین جلیل قدر شعراء نے اپنی اپی شاعری کی کایا کلپ کی۔
شاعری کے حسنِ خیال میں سائنسی بھیرت ملاکر ایک نیا آمیزہ بنایا گیا جے
سائنسی رومان کہنا موزوں ہوگا۔ بیسائنس پندشعراء ہیں: برطانیہ کے پی۔ بی۔ شیلی
امریکہ کے ایڈگر ایلین پواور ہندوستان کے مرز ااسد اللہ خال غالب۔
شیلی سائنس دانوں کے شاعر کے لقب سے مشہور ہیں۔ نوبل نواز سائنس دان،
الیس۔ چندر شیکھر نے اپنی کتاب ''حقیقت اور حسن'' (Truth and Beauty)
میں ان کا نہایت وقیع محا کمہ کیا ہے۔ اس سے محض ایک جملہ یہاں پیش کیا جار ہا
ہے۔ دھرتی آسان سے پوچھر ہی ہے '' اے آسان! آدمیوں نے تو میر سے
سارے رموز ہتھیا لیے ، کیا تر بے پاس کوئی رمز نی رہا ہے؟'' اس استفسار میں
نوٹن کی آفاقی تھلی کشش کی گونج ہے۔

بقول نوبل نواز عبدالسلام ایرگرایلین پوشاعری کوعلم کیمیا کے طرز کی سائنس مانتے ہیں۔ان کے مضمون پوریکا(Eureka) میں،ان کے عہد تک کے اہم سائنسی نظریات کا مخضر محاکمہ ہے۔ ان کا قول ہے'' خدا ہوئے بغیر خدا کو نہیں جانا جاسکتا''۔ان کی نظر میں عالم کو سمجھتے میں وجدان خاصہ مددگار ہوسکتا ہے۔ان کی شاعری حقیقت ،حسن اور دمز کا آمیز ہے۔
عالب نے اپنے عہد کے شعری رویے میں خاصہ معنوی اجتہا دکیا۔اس نے خالب نے اپنے عہد کے شعری رویے میں خاصہ معنوی اجتہا دکیا۔اس نے

رواین کرداروں کوسائنسی رول میں پیش کیا۔ مجنوں الیکٹران بن گیا۔ لیکا نیوکلیس
بن گئی اور فرہادعملی سائنس داں اوق ۔ بطور شہادت غالب کے اشعار دیکھیں:
ا۔ بے پرواسوئے وادی مجنوں گزرنہ کر ہردرے کے نقاب میں دل بے قرار ہے
الیکٹران مجنوں کی طرح نیوکلیس کے گردگردش میں ہے۔ اس کی گردش
سے گویا لیکٹر ان مجنوں کی طرح نیوکلیس کے گردگردش میں احتیاط سے گزر۔
اس میں لیک کے گردنقاب تن گئی ہے۔ الیکٹر ان کی وادی میں احتیاط سے گزر۔
اس میں لیک بے چین ہے۔

۱۔ ذرّہ ذرّہ ساغرِ میخانۂ نیرنگ ہے گردشِ مجنوں بہ چشمک ہائے کیا آشنا دوسرے مصرعہ سے ظاہر ہے نیوکلیس کی چشمک کے لحاظ سے مجنوں یعنی الیکٹران اس کے گردگردش کرتا ہے۔

س- تاندانی جگرسنگ کشودن مهرست تیشه داند که چها بر سرفر با د آید

تاکه تو ایسانه سمجه لے که نیوکلیس کھولنے کی چھوٹ ہے ذرا تیشه سے پوچھ،

اسے معلوم ہے ، کہ کیول وہ نیوکلیس سے بلٹ کرفر باد کے سر پر آلگا۔

برطانوی سائنس دال رتھرفورڈ نے ااقاع میں نیوکلیس واشگاف کرنے میں

برطانوی سائنس دال رتھرفورڈ نے ااقاع میں نیوکلیس واشگاف کرنے میں

کامیا بی حاصل کی ۔ اس عمل سے منسلک ایک روداد کاذکران کے الفاظ میں سنیں:

ال was almost incredible as if you fired

a fifteen inch shell at a tissue paper and

it bounced back and hit you".

(یہ نا قابلِ یقین لگتا ہے کہ گویا آپ پندرہ انچ کاشیل ایک کاغذی پڑیا پر چلا ئیں اوروہ نشانے سے بلیٹ کرآپ کوآ لگے۔) نیوکلیس مثبت برقی جارج کا حامل ہوتا ہے۔رٹھرفورڈ مثبت برقی جارج کی گولی (ہلیم کا نیوکلیس) اس کام میں استعال کررہے تھے۔ ظاہر ہے ہثبت برتی چارج کے ذرات ایک دوسرے کوخودہ وورڈھکیلتے ہیں۔ اسی وجہ سے غالب کے شعر میں تیشہ پلیٹ کرفر ہاد کے سر پر آلگا۔ جیرت نہ کریں کہ غالب رتھرفورڈ کے سرگزشت کی پیش بنی کیے کرسکا؟ جواب سیدھا ہے فطری قانون زمانہ کا یا بندنہیں ہوتا۔

غالب نے اپنی شاعری میں سائنس کے ضرکار چاؤاہے ہم مزاج دومعاصرین کی بہ نسبت زیادہ کیا۔ اس کے دونوں معاصرین ایسے ممالک کے شہری ہتے جو سائنس کے بدولت باقی دنیا کو پیچھے چھوڑ چکے تھے۔ اس معاطے میں ہندوستان کسی شار میں نہ تھا۔ غالب نے شعر میں سائنس کی قلمکاری تو کی ساتھ ہی اپنشعری معیار بھی بلند کیے تا کہ تو ازن برقر ارر ہے۔ اس کی نظر میں کو ہکن تمثال شیریں کا نقاش اور اپنون کا ماہر بن گیا۔ خضر سیر افلاک کی دعوت دینے گئے وغیرہ۔ فالب کا کمال ہیہ ہے کہ وہ سائنس کے حال سے زیادہ اس کے استقبال پر فالب کا کمال ہیہ ہے کہ وہ سائنس کے حال سے زیادہ اس کے استقبال پر

نظررکھتا ہے وہ کہتا ہے:

تر ہے جو اہر طرف کلہ کو کیا دیکھیں ہم او بِح طالعِ لعل و گہر کو دیکھتے ہیں

غالب نے اپنے عہد کے انکشافات کے جلو میں مستقبل کی ایجادات کی
پیش بنی کی ہے۔ یہی کام مشہور سائنس داں کارل سیکن نے بھی اپنے ناولوں
میں کیا ہے۔

میں کیا ہے۔

جو ہے پردے میں بنہال چشم بیناد کھ لیتی ہے نامانے کی نگا ہوں کا تقاضہ د کھ لیتی ہے

جو ہے پردے میں بنہال چشم بیناد کھ لیتی ہے نامانے کی نگا ہوں کا تقاضہ د کھ لیتی ہے

جو ہے پردے میں بنہال چشم بیناد کھ لیتی ہے نامانے کی نگا ہوں کا تقاضہ د کھ لیتی ہے

